

# تقويم الأداء

وسيلة نحسين النوعية فـــى تنهية الموارد البشرية

> تــأليف نانســی ديكســـون

ترجيمة سامى على الفرس

راجع الترجمة الدكتور / محمد بن عبدالله الغيث



## تقويم الأداء

وسيلة نحسين النوعية فـــــى تنهية الموارد البشرية

> تــأليف نانســی دیکســون ترجـــمة سامـی علـی الفرس

راجع الترجمة الدكتور / محمد بن عبدالله الغيث

#### بطاقة فهرسة

#### ح معهد الإدارة العامة ، ١٤١٥هـ

#### فهرسة مكتبة الملك فهد الوطنية

دیکسون ، نانسی م .

تقويم الأداء: وسيلة تحسين النوعية في تنمية الموارد البشرية/ ترجمة سامي على الفرس؛ مراجعة محمد الغيث.

٣٠٤ ص : ١٢ سم

ردمك ٦ - ١٠ - ١٤ - . . ١ - ٦

۱ - القوى العاملة - تخطيط ۲ - القوى العاملة - تنظيم وإدارة أ - الفرس ، سامى على (مترجم) ب - الغيث ، محمد (مراجع) ج - العنوان

18/.778

دیوی ۲۰۸،۳۱

رقم الإيداع ٣٣٤. / ١٤

ردماك ٢ - ١ . . - ١٤ - . . ١٩٩٠

### **Evaluation:** A Tool for **Improving HRD Quality**

Nancy M. Dixon



University Associates, Inc. 8517 Production Avenue San Diego, California 92121

in association with



American Society for Training and Development 1630 Duke Street ASTD Alexandria, Virginia 22313

13

24



### المحتويات\*

صمحه	
٤٣_١١	الفصل الأول :
18	١-القدة
17	تحسين تصميم وتنفيذ مناسبات التعلم
۲.	زيادة فرص تطبيق ما تم تعلمه لخدمة العمل
71	اتخاذ القرارات المتعلقة بالتعلم في المنظمة
77	٢ ـ تخطيط الجودة لتنمية الموارد البشرية :
77	تحديد المستفيدين
۲.	التعرف على احتياجات المستفيدين
T £	تحديد الجوانب التي ينبغي قياسها
77	تحديد معايير القياس
TV	تطوير ومناولة المنتج
٤١	قياس المنتج
27	قياس الإجراءات
1.3	
.9_20	الفصل الثاني :
٤٧	٣- محانير استخدام نماذج استطلاع أراء المشاركين:
٤٨	ثلاثة افتراضات حول إدراك المشاركين للأمور
٥٢	التوقع بأن تكون مناسبات التعلم ممتعة
0 &	الخطأ في قرارات التصميم
70	إدراك التعلم على أنه نشاط سلبي وليس إيجابيًا
01	=-:0=05:

<sup>\*</sup> احتوى الكتاب الأصلى على مسرد بالمسطلحات ومواضعها بالصفحات ، وقد اكتفت الترجمة بورود هذه المسطلحات في متن الكتاب .

09	٤ _ الأطر الزمنية لقياس التعلم:
09	مقاييس الأداء
7.	الأطر الزمنية لمقاييس الأداء
79	ه _ تحليل مخرجات التعلم بفرض اختيار أدوات القياس الملائمة :
79	أنماط مقاييس الأداء
79	مخرجات التعلم
٧٩	٦ _ المشكلات المتعلقة باستخدام مقاييس الأداء :
٧٩	هموم المدريين
XX	هموج المشارك
٨٥	هموم مدير تنمية الموارد البشرية
9.	هموم المديرين التنفيذيين
15	٧_ قياس تصميم وتنفيذ مناسبة التعلم :
95	عناصر التوجيه الجيد
98	تنفيذ التصميم في قاعة التدريب
90	الأساليب الملائمة للتوجيه
۱۷۸ - ۱۱۱	الفصل الثالث :
115	٨ ـ زيادة ممارسة التعلم على رأس العمل:
111	المساعدة على التعلم أثناء العمل
117	إدخال تعديلات لتحسين مناسبة التعلم
١٢.	التعرف على القيود التنظيمية في ممارســـة التعلم
171	جمع البيانات عن مدى ممارسة التعلم
188	التخطيط لجمع البيانات عن ممارسة التعلم
120	متى تجمع البيانات عن ممارسة التعلم
120	بعض المشكلات
127	٩ _ تقويم الاحتفاظ بالتعلم :
188	

120	أهمية المهمة
127	تكرار المهمة
127	التغذية المرتدة
189	استراتيجيات التدريب
10.	البراعة المتوقعة
100	١٠ ـ قياسات مرحلية لاستخدام التعلم :
100	نموذج تقويم مدى الاحتياج لدراسات المتابعة
171	حالة النجاح
175	خطة عمل ومراجعة
177	١١ ـ التقويم وتطوير الإدارة :
AFI	نتائج تقويم التطوير الإداري
174	الإجراءات المؤدية إلى التطوير
177	تقويم التطوير
IVV	ملخصملخص
۲۰۰۰ - ۱۷٬	الفصل الرابع:
١٨١	١٢ ـ اتخاذ القرارات حول التعلم في المنظمة :
1.1.1	تسجيل المهارات والمعارف والاتجاهات
۱۸۵	اعتبارات إضافية
1.47	١٣ ـ تحليل التكلفة والعائد :
1.44	تحديد تكلفة مناسبة التعلم
191	ثَلاثَة نماذج للتكلفة
197	١٤ ـ لمحة عن خصائص المتعلمين
۲۸۰ ـ ۲۰	الفصل الخامس :
۲.۳	١٥ ـ الإيضاح العملي للأداء:
Y - E	تقويمات الناتج

خطوات إعداد الإيضاح العملي للأداء	711
قياس المعلومات اللفظية التي تدعم الأداء	717
١ ـ إعداد المقاييس الموضوعية :	719
إرشادات عامة لإعداد المقاييس الموضوعية	719
١ ـ تطوير المقابلة الشخصية :١	777
مزايا المقابلات الشخصية	377
عيوب المقابلات الشخصية	240
أنماط من المقابلات الشخصية	441
إرشادات لإجراء المقابلة الشخصية	XXX
خطوات في عملية المقابلة الشخصية	779
تسجيل البيانات	137
تحليل البيانات	737
١/ _ الاستبانات والمسوحات الميدانية :	450
المزايا	450
العيوب	YEV
خطوات في عملية تكوين الاستبانات	Yo.
كتابة فقرات الاستبانة	307
تحسين معدل الاستجابة	404
١٩٠ _ نقة القياس :	177
هل أداة جمع البيانات تقيس ما هو مطلوب قياسه ؟	177
هل إجراءات جمع البيانات ملائمة ؟	377
هل إجراءات التحليل ملائمة ؟	777
تحليل الفقرة	777
تحليل استجابات المتعلمين البسطاء	AFY
صعوبة الفقرة	AFY
التمييز في الفقرة	YV.
القائمة الزرقاء	777

377	أصول تنفيذ القياس
777	حجم العينة
419	مستوى القراءة
7.1.1	ملحق
790	المراجع

		•

## الفصل الأول

- ا \_ المقدمة
- ا \_ تخطيط الجودة لتنمية الموارد البشرية





#### المقدمية

خلال العشرين سنة الماضية كان إخصائيو تنمية الموارد البشرية مطالبين بتقويم نتائج جهودهم ، وكانت الحاجة إلى التقويم هي الموضوع الرئيسي للعديد من مقالات الصحف ولما يتم تداوله في المؤتمرات المحلية . ومع ذلك فمنذ عهد قريب في عام (١٩٨٨م ) أوضح تقرير عن (٤٥) شركة من الشركات الـ (٠٠٠) الكبرى طبقًا لمجلة (فورتشن FORTUNE) أنه برغم أن (١٠٠٪) من المنظمات قد استخدمت شكلاً من أشكال نماذج استطلاع آراء المشاركين ، فإن (٣٠٪) فقط استخدمت مقاييس السلوك ( براندنبراج التعرف على التعلم ، و (١٥٪) فقط استخدمت مقاييس السلوك ( براندنبراج ).

وربما كان سبب قيام إخصائيى تنمية الموارد البشرية بقدر قليل من التقويم لا يرجع إلى عدم الإلمام بالطريقة ، بقدر ما يرجع إلى عدم وضوح الغرض من التقويم . ومن المعروف أن وضع نظام تقويم خاص بتنمية الموارد البشرية في المؤسسة يبدأ عادة برغبة من جانب إخصائي تنمية الموارد البشرية في «القيام بشيء ما بخصوص التقويم » في المنظمة . ولكن عندما يطلب من الإخصائي أن يبرز الأسئلة التي يرغب في الحصول على إجابات عنها ، يكون رده فترة طويلة من الصمت والتفكير ؛ ويرجع ذلك إلى أنه غالبًا لا يكون قد تم التفكير في الغرض الذي يمكن أن يحققه التقويم ، برغم توفر الإحساس بأن التقويم شيء «لا بد منه» .

والمثال التالى لظاهرة «لا بد منه » قد حدث منذ عدة سنوات مضت : فكانت هيئة تنمية الموارد البشرية في إحدى المنظمات قد أوجبت ضرورة قيام كافة المواقع بوضع مقاييس أداء في برامجها التدريبية لتحديد مقدار التعلم الذي يتحقق ، وأمضى

المدربون أيامًا وهم يقومون بتصميم أدوات قياس للبرامج وتحديد مدى دقتها فى القياس . وفى نهاية كل برنامج كان المدربون يقومون باستخدام المقاييس وتسجيل النتائج ، ثم يتلو ذلك قيام مدير البرنامج بتجميع النتائج على شكل تقرير شهرى . وفى أول الأمر كان المدربون متحمسين للعملية ، فقد وجدوا أن البيانات يمكن أن تساعدهم فى تحسين البرامج ، ومع ذلك يبدو أنه لم يكن أحد يعرف ما يمكن أن يفعله بالنتائج المتجمعة . ولم تكن هيئة تنمية الموارد البشرية فى الواقع تهدف إلى معرفة النتائج ، وإنما كانت تهدف إلى معرفة عدد البرامج التى يوجد بها مثل تلك المقاييس ، وخلال بضعة أسابيع توقف مدير البرامج عن جمع النتائج . وبعد ذلك بعدة أسابيع فإن كثيراً من المدربين ممن لمسوا فوائد استخدام هذه المقاييس توقفوا أيضًا عن تسجيل النتائج ، ومع ذلك استمر العمل فى استخدام المقاييس حتى يمكن لمديرى الإدارات أن يذكروا فى تقاريرهم أن كل البرامج لها مقاييس أداء ، مع أنه بات واضحًا للعيان أن المقاييس لم تكن مرتبطة بخطة عمل أو تخدم غرضًا محدداً .

ومعلومات التقويم تظل مجرد بيانات لا أهمية لها إلى أن تستخدم للوصول لغرض ما ، وإذا ما تم التفكير مقدمًا في الغرض من التقويم وبلورة هذا الغرض ، فإن ذلك يحدد ما ينبغي قياسه وما يستخدم من أدوات في جمع البيانات.

ويمكن أن يخدم التقويم الأغراض الثلاثة التالية : .

- ١ \_ تحسين تصميم وتنفيذ مناسبة التعلم .
- ٢ ـ زيادة معدلات استخدام التعلم أثناء العمل .
- ٣ ـ اتخاذ القرارات المتعلقة بالتعلم في المنظمة ،

إن كل واحد من تلك الأغراض يعتبر مبررًا كافيًا لجمع بيانات التقويم ، ومع ذلك فالغرض الأكثر احتواء وأهمية للاحتياجات الحالية لتنمية الموارد البشرية هو «تحسين نوعية الخدمة التى تقدمها إدارة تنمية الموارد البشرية للمنظمة».

وأحد الدروس التي يمكن أن يتعلمها العاملون في مجال تنمية الموارد البشرية من التصنيع هو أن متابعة الجودة جزءًا بعد جزء لا تضيف شيئًا بالنسبة لتحسين

الجودة ، إذ يجب أن تتلاءم الأجزاء معًا في خطة جودة شاملة . ويقترح هذا الكتاب أن يقوم إخصائيو تنمية الموارد البشرية بتحسين نوعية الخدمة التي يقدمونها المنظمة ، وذلك باستخدام أساليب وطرق تقويم الأداء .

والقسم الثانى – الذى يتمم الفصل الأول – يقوم بتحديد معالم خطة جودة لتنمية الموارد البشرية تسير على نمط تخطيط الجودة الذى اقترحه (جوران JURAN م) ، وفى هذا القسم يتم تحديد كل واحد من الأغراض الأولية التقويم ، وبعد ذلك يتم تفصيله بشكل تام فى موضع لاحق . أما الفصل الثانى فإنه يتناول الغرض من تحسين تصميم وتنفيذ مناسبات التعلم ، بما فى ذلك معالجة موضوع أدوات القياس وعملية اختيار تلك الأدوات والمشكلات المتعلقة بذلك . والفصل الثالث يتناول الغرض من تكريس استخدام التعلم على رأس العمل ، ومرة أخرى يتم تحديد معالم وبحث إجراءات اختيار الأدوات المناسبة القياس والمشكلات ذات الصلة بها ، كما يعالج هذا الفصل أيضاً قضايا خاصة تدخل فى مجال تقويم تطوير الإدارة . وفى الفصل الرابع يناقش الكتاب الغرض من اتخاذ القرارات المتعلقة بالتعلم فى المنظمة . أما الفصل الخامس والأخير ، فإنه يتعرض اطريقة تصميم مختلف أدوات القياس (الإيضاح العملى ، المقاييس الموضوعية ، الاستبانات والمقابلات الشخصية ، وما إلى وطريقة تحديد دقتها فيما تقسه .

وقد استخدمنا تعبير « مناسبة التعلم » في هذا الكتاب لوصف أي تجربة يتم التخطيط لها ، ويقصد منها أن يكون نتاجها الأساسي هو تعلم المهارات والمعارف والاتجاهات . ومناسبات التعلم التي من خلالها يحدث التعلم في المنظمة تأخذ أشكالاً متنوعة ، مثل : البرامج التي تتوفر في المكتبات للبناء الذاتي لمهارات الفرد ، ومتابعة أنظمة الخبرة المستخدمة في مواقع العمل ، وفرق القيام بالبحوث العملية ، والاستشارات الداخلية التي تنطوي على دمج جماعات العمل في شكل فريق ، بالإضافة إلى البرامج التعليمية والحلقات الدراسية التطبيقية المعروفة ، وفي هذا بالإضافة إلى البرامج التعليمية والحلقات الدراسية التطبيقية المعروفة ، وفي هذا الكتاب يقصد بمصطلح « برنامج » أحد روافد مناسبات التعلم التي يتجمع فيها المشاركون لفترة من الزمن ( تتراوح بين عدة ساعات و عدة أيام ) ؛ ليتعلموا على يد أحد المدربين موضوعًا محدد التعريف .

وأحد الأفكار التي يطرحها هذا الكتاب هو أن إخصائيي تنمية الموارد البشرية عليهم ابتكار طرق جديدة لتوفير مناسبات التعلم داخل المنظمة ، وكان المعتاد – خلاف ذلك – مقابلة احتياجات التعلم بعقد البرامج التعليمية المطولة . ولكي نتحاشي احتمال حدوث تداخل في معاني المصطلحات ، فإنه من الأهمية بمكان أن نستخدم المصطلح الأكثر شمولاً وهو «مناسبة التعلم» ؛ وذلك لتجنب تعزيز الافتراض بأن كل التعلم يتم من خلال برامج دراسية أو حلقات تطبيقية .

الفكرة رقم ١: ينبغى لإخصائيى تنمية الموارد البشرية ابتكار طرق جديدة لتوفير مناسبات التعلم داخل المنظمات .

#### غسين تصميم وتنفيذ مناسبات التعلم

إن التقويم بغرض تحسين تصميم وتنفيذ مناسبة التعلم ( شكل ١ – ١ ) يتطلب ثلاثة أنواع من المقاييس :

النوع الأول يبرز معلومات عن مقدار ما تعلمه المشاركون بالفعل . ويمكن قياس التعلم بطرق كثيرة مثل : الاختبارات الموضوعية ، والتوضيحات العملية ، والأداء التظاهرى ( المحاكاة ) ، وما شابه ذلك من «مقاييس الأداء » . ويمكن استخدام مقاييس الأداء قبل أو أثناء أو بعد انتهاء مناسبات التعلم . وبالإضافة إلى مقاييس الأداء ، فإن المشاريع التي أتمها المشاركون خلال مناسبة التعلم أو بعده يمكن استخدامها لتحديد مقدار التعلم الذي أدركه كل منهم .

والنوع الثانى من المقاييس التى تلزم لتحسين تصميم وتنفيذ مناسبة التعلم هو الحصول على لمحة عن خصائص أولئك الذين كانوا ناجحين في التعلم وأولئك الذين كانوا أقل نجاحًا ، والأمثلة على الخصائص تشمل المدة التي قضاها الشخص في الوظيفة الحالية وطبيعة الوظيفة ، والمعرفة والخبرة السابقة . ومثل هذه الخصائص

يمكن إقامة علاقة ارتباط بينها وبين نتائج مقاييس الأداء حول مدى حدوث التعلم ، وذلك من أجل توفير معلومات أفضل تعين في صياغة مناسبة التعلم وتحقيق الهدف منها . فعلى سبيل المثال قد يتبين أن المدة التي يمضيها المرء في وظيفة إشرافية أو إدارية ، تؤثر في مقدار التعلم الذي يتحصل عليه المشارك من مناسبة التعلم ، وفي مقدار استفادته من هذا التعلم في أداء العمل .

والفكرة الثانية التى يتناولها الكتاب هى أن إخصائيى تنمية الموارد البشرية فى حاجة إلى جمع المزيد من البيانات - بل المزيد من البيانات ذات الطبيعة المركبة ، وذلك من أجل التعرف على احتياجات المستفيدين ، ومن أجل تحديد ما إذا كانت تنمية الموارد البشرية توفى بمتطلبات الجودة بالنسبة لهم ، ويعتبر قياس ما يكتسبه كل مشارك من كل مناسبة تعلم \_ خطوة فى هذا الاتجاه .

الفكرة رقم ٢: ينبغى لإخصائيى تنمية الموارد البشرية جمع مزيد من البيانات ؛ من أجل التعرف على احتياجات المستفيدين من مناسبات التعلم .

والنوع الثالث من مقاييس مناسبات التعلم ينصب على تحليل تصميم وتنفيذ هذه المناسبات: هل تم تنفيذ مناسبة التعلم حسب ما هو محدد فى تصميمها ؟ فعلى سبيل المثال إذا كان التصميم يتطلب توضيحًا للمهارة يتبعه نشاطان من أنشطة لعب الأدوار من أجل ممارسة المهارة ، فهل تم اتباع ذلك فعلاً خلال مناسبة التعلم ؟ ويمكن تقدير مدى تنفيذ التصميم الأصلى بواسطة مراقبين كطرف ثالث ، يقومون باستخدام قوائم مرجعية . ويتطلب تحليل تنفيذ مناسبات التعلم نقداً موضوعيًا للمدرب ، ويستطيع المراقبون تقويم أداء المدربين من حيث مستوى المعرفة والمقدرة على التوجيه والمهارات التدريبية ، وذلك باستخدام القوائم المرجعية إما خلال تنفيذ مناسبة التعلم وإما فى مراكز التقويم .

#### شكل (1 - 1): الأغراض الأولية لتنمية الموارد البشرية.

غرض التقويم المستهدف	الثقابيـــس	الأنوات
حسين تصميم وتنفيذ غاسبات التعلم .	مقاييس أداء المهارة والمعرفة والاتجاه المستخلصة من مناسبة التعلم .	اختبارات موضوعیة . متابعة الأداء . تصنیف مستوی الناتج . مقاییس الاتجاه .
	لمحة عن خصائص المتعلمين .	نماذج المعلومات الشخصية . سجلات شئون الأفراد .
	تحليل التصميم والتنفيذ .	قائمة مرجعية لعناصر التصميم . قائمة مرجعية بمهارات التنفيذ .
	مقاييس مدى ممارسة التعلم واستيعاب المهارات والمعارف والاتجاهات على رأس العمل .	ملاحظات الأداء. ملخصات التاريخ الشخصى . استبانات . مقابلات شخصية . سجلات المنظمة .
ريادة فرص تطبيق ما تم تعلمه لخدمة العمل .	مقابيس مدى ممارسية التعلم واستيعاب المهارات والمعارف والاتجاهات أثناء العمل .	ملاحظات الأداء . ملخصبات التاريخ الشخصى . استبانات . مقابلات شخصية . سجلات المنظمة .

تابع ـ شكل (١ – ١ )

غرض التقويم المستهدف	المقايييس	الأبوات
	التعرف على القيود المتعلقة بالمنظمة وبالشخص بالنسبة لمارسة التعلم أثناء العمل.	مقابلات شخصية ملخصات التاريخ الشخصى استبانات
تخاذ القرارات المتعلقة التعلم في المنظمة .	مقاييس مدي ممارسة التعلم واستيعاب المهارات والمعارف والاتجاهات أثناء العمل .	ملاحظات عن الأداء . ملخصات التاريخ الشخصى . استبانات . مقابلات شخصية . سجلات المنظمة .
	توثيق مسار تعلم المهارات والمعارف والاتجاهات داخل المنظمة .	اختبارات موضوعية . ملاحظات عن الأداء . تقدير مستوى الناتج . مقاييس الاتجاه .
	التكلفة والعائد .	مقارنات التكلفة . نموذج العلاقة السببية . العائد على الاستثمار .
	التقويم من خلال المقارنة مع الغير .	مقارنات مع المؤسسات الأخرى حول الجودة والفعالية والتعلم .

#### زيادة فرص تطبيق ما تم تعلمه لخدمة العمل

لكى نتمكن من رفع معدل ما سبق تعلمه فى مناسبات التعلم من المهارات والمعارف والاتجاهات ، فإنه ينبغى معرفة معدل التعلم الحالى فى المنظمة والعوامل التى تعوق المشاركين عن ممارسة هذا التعلم . ويمكن تحقيق ذلك بوسائل مختلفة ، مثل : الملاحظة ، وملخصات السيرة الذاتية ، والمسوحات الميدانية ، والمقابلات الشخصية ، وسجلات المنظمة . وهناك أهمية كبيرة لتوقيت جمع البيانات ، إذ تتأثر المهارات تبعًا للتبكير فى استخدامها وطول فترة ذلك الاستخدام ، وعلى سبيل المثال فإن مهارات اللحام التى لا يتلقى عامل اللحام عنها تغذية مرتدة كافية تميل نحو التناقص بمرور الوقت ، ومن ناحية أخرى فإن مهارات معالجة الكلمات بالحاسب الآلى التى يتلقى الطابع عنها تغذية مرتدة كستمرار مزاولتها . وعلى ذلك فإن توقيت وتكرار قياس مزاولة المهارة أثناء العمل لهما أهمية كبيرة .

وإحدى المعضلات المعروفة في مجال تنمية الموارد البشرية هي أن المشاركين في مناسبة تعلمية قد يخرجون منها وهم قادرون على أداء المهارات المرغوبة ، ولكنهم لا يستخدمون هذه المهارات في أعمالهم لأن مشرفيهم ـ أو لأن بعض سياسات وأساليب المنظمة تحول دون ذلك الاستخدام . ورغم الاهتمام الشديد الذي يبديه إخصائيو تنمية الموارد البشرية تجاه هذه الحالة ، فإنهم لا يقومون إلا بالقليل من جمع البيانات التي تظهر مدى حدة المشكلة في المنظمة ، أو العلاقة السببية المحيطة بها ، أو من أجل الساعدة في تغيير الموقف .

والفكرة الثالثة التى ينطوى عليها هذا الكتاب هى أن إخصائى تنمية الموارد البشرية مسؤول عن جمع بيانات مفيدة بخصوص ما يعوق المشاركين عن استخدام ما تعلموه . ومن الواضح أنه لا بد من أخذ الاعتبارات السياسية المكتبية فى الحسبان عند دراسة هذه المعوقات وكتابة تقرير عنها . ومهما تكن الظروف والملابسات ، فإن المعلومات جزء متمم لزيادة فعالية تنمية الموارد البشرية . ويكون الأوان قد فات عندما يقول إخصائى تنمية الموارد البشرية « لقد أديت مهمتى وقمت بتعليم المهارات ، والأمر متروك لك أيها المدير لكى تهتم باستخدامها » . لقد حان الوقت الذي ينبغى فيه للعاملين في مجال تنمية الموارد البشرية أن يتحملوا مستوى جديداً من المسؤولية تجاه المستفيدين من منسوبي المنظمة .

الفكرة رقم ٣: ينبغى الإخصائيي تنمية الموارد البشرية جمع معلومات بخصوص ما يعوق المشاركين عن استخدام ما تعلموه.

وأهم أدوات جمع البيانات عن المعوقات هى المقابلة الشخصية ، وعندما يتم المحصول على قدر كاف من الفهم لتك المعوقات وذلك من خلال المقابلات الشخصية فإنه يمكن استخدام المسوحات الميدانية والاستبانات لتحديد حدة المشكلات ، ولعمل علاقات ارتباطية بين المعوقات وبين مؤشرات العمل الملائم من أجل تحديد تأثير تلك المعوقات .

#### اتخاذ القرارات المتعلقة بالتعلم في المنظمة

نظراً لمحدودية الميزانيات ، فإنه يجب على إخصائيى تنمية الموارد البشرية أن يقرروا مناسبات التعلم التى ينبغى استمرارها ، وتلك التى ينبغى التوسع فيها ، وتلك التى ينبغى التوسع فيها ، وتلك التى يلزم إيقافها . كما أن عليهم أن يقرروا أيًا من الاحتياجات الجديدة وأيًا من المستفيدين الجدد يمكن توجيه الاهتمام نحوهم . وعند اتخاذ تلك القرارات فإنه ينبغى تأسيسها على البيانات الخاصة بقياس مدى تطبيق ما تم اكتسابه من مناسبة التعلم حين العودة للعمل ، بدلاً من تأسيسها على قياسات الأداء التى يتم جمعها فى نهاية مناسبة التعلم .

والمعلومات المتعلقة بملامح الخصائص التي سبقت الإشارة إليها من قبل \_ وثيقة الصلة بهذه القرارات ؛ فهي تكشف للمنظمة عن النواقص الموجودة في خدمة تنمية الموارد البشرية عندما يكون هناك اتجاه نحو الاهتمام بالتحسين المستمر .

وبالإضافة إلى ذلك ، فإنه من الضرورى تحليل تكلفة مناسبة التعلم والعائد منها للمنظمة . ويتم حساب التكلفة من التكاليف المباشرة وغير المباشرة الخاصة بتقديم

مناسبات التعلم ، بما فى ذلك تكلفة وقت المشارك والعادم من المنتج . وعادة ما يتم النظر إلى العائد على المنظمة على أنه ربح أو وفورات يتم التعبير عنها بالدولارات ، ومع ذلك فكثير من الفوائد التى تنظر إليها المنظمة بعين التقدير تتجاوز ما يمكن قياسه بالدولارات ( برنكرهوف BRINKERHOFF – ١٩٨٧م ) . فعلى سبيل المثال تنظر المنظمات بعين التقدير للسلامة ولسمعتها فى المجتمع ، ولصورتها التى ترتسم فى المنظمات بعين التقدير للسلامة ولسمعتها فى المجتمع ، ولصورتها التى ترتسم فى أذهان الأخرين وتساعدها على اجتذاب خريجى الجامعات البارزين . ولكى يقوم المرء بتحديد التكلفة والعائد بشكل دقيق ، ينبغى له أن يدرج التكلفة أو ضياع العائد نتيجة لتجاهل إحدى المشكلات أو لتجاهل أى نقص فى المهارة .

إن تحديد معالم الأمور بشكل دقيق يمكن إخصائيى تنمية الموارد البشرية من القيام بمقارنة فعاليتهم بفعاليات نظرائهم فى المؤسسات الأخرى بالنسبة لمؤشرات الأداء الأساسية . وقد يشمل التحديد نسبة وقت التنفيذ مقابل الوقت الذي يمضيه المدربون فى الاستشارات ، ونسبة الوقت المنقضى فى تقدير الاحتياجات مقابل تصميم مناسبة التعلم ، وأيضًا عدد العاملين فى مجال تنمية الموارد البشرية .

وفى النهاية ، فإنه يمكن تعضيد قرارات التعلم عن طريق توثيق المهارات والمعارف والاتجاهات التى توجد داخل المنظمة ، وتوفر تلك المعلومات مقياساً أساسياً لفعائية تنمية الموارد البشرية .



#### تخطيط الجودة لتنمية الموارد البشرية

فى كثير من المنظمات قام إخصائيو تنمية الموارد البشرية بنجاح بتعليم مفاهيم المجودة لكل من المديرين والموظفين؛ من أجل مساعدة تنظيماتهم على أن تصبح أكثر إنتاجية وبتنافسية ، ومع ذلك فقد كان هناك اهتمام قليل بتطبيق نفس تلك المفاهيم على إدارة تنمية الموارد البشرية ذاتها . ويمكن تشبيه أساليب التقويم الحالية في تنمية الموارد البشرية بالأساليب القديمة للتحكم في الجودة في الصناعة ، فهذه الأساليب تركز بشكل ضيق على عيوب المنتج بدلاً من تركيزها على إدراك مفهوم أوسع للجودة مثل مطابقة المنتج لتطلبات المستفيدين .

إن تقويم تنمية الموارد البشرية ليس هدفًا في حد ذاته ، وإنما الصحيح أن عمليات التقويم – مثل تقويم الاحتياجات ، ومقاييس أداء التعلم ، ومقاييس تطبيق التعلم أثناء العمل – تكون فعاليتها أكبر حينما تستخدم كأدوات ضمن خطة شاملة لجودة تنمية الموارد البشرية . وهذا القسم يقدم عملية تخطيط لجودة تنمية الموارد البشرية باستخدام نموذج (جوران duran – ١٩٨٨م) ، وينبغي اعتبار الخطوات الموجودة في النموذج كمثال وليس كصيغة عمل ، كما يفضل أن تطبق على إدارة تنمية الموارد البشرية نفس عملية التخطيط الداخلية للجودة التي تستخدم في المنظمة ككل .

الشكل (٢ - ١) يوضح الخطوات الموجودة في نموذج (جوران) بعد تعديلها لتلائم تنمية الموارد البشرية ، وكل خطوة مرقمة تمثل عملية تؤدي إلى منتج يصبح بدوره مدخلاً لعملية لاحقة تؤدى بدورها إلى منتج .

وتبدأ عملية تخطيط الجودة بالمنتج الحالى وإجراءاته القائمة أو المعاد تشكيلها ، و «المنتج» تعبير عام يتضمن إما السلع وإما الخدمات ، ومن الواضح أن تنمية الموارد البشرية تدخل في نطاق الخدمة بالنسبة للمنظمة ، مثلما هو الحال بالنسبة لكثير من

أنشطة العاملين الأخرى . وكما يلاحظ (لاوتون ١٩٨٩ – ١٩٨٩م) ، فإنه من المفيد للمنظمة التي تقدم خدمة أن تعامل تلك الخدمة كمنتج مادى . وغالبًا ما ينظر مقدمو الخدمات إلى ناتجهم كسلسلة من النشاطات وليس كناتج محدد ، وبالنظر إلى أن تلك السلسلة من النشاطات تكون غير ملموسة بطبعها ، فإنه ليس من السهل قياسها .

وكما هو حال المنظمات الخدمية الأخرى ، فإن إدارة تنمية الموارد البشرية تنزع إلى النظر إلى خدماتها على أنها نشاطات . ويشمل مثل هذه النشاطات برامج ذات جداول زمنية تستهدف أنشطة ومستويات معينة داخل المنظمة ، كما تشمل برامج صممت خصيصًا لتعالج مشكلة معينة ، ويتم تدريسها مرة واحدة أو مرتين في الأسبوع .

إن أول مهمة أساسية في عملية إدخال جودة تنمية الموارد البشرية هي إعادة تعريف ناتج جهود المنظمة ليمكن التعامل معها كمنتجات وليست أنشطة ، وتحقيق هذا الهدف ربما بشمل كل أو بعض الجوانب التالية :

- \_ توفير قوة عاملة ماهرة وحسنة الاطلاع ،
- موظفين قادرين على الاستمرار في التعلم ،
- التعرف على مشاكل المؤسسة والحلول الملائمة لها.
  - ـ إيجاد فلسفة تغيير محددة .
  - إيجاد منظمة تعرف مزاولة التغيير المستمرة.

ولكى يتمكن إخصائى تنمية الموارد البشرية من تعريف عدد المنتجات ، فإنه من الأهمية بمكان أن يقوم باستخدام مبدأ (باريتو Pareto) لتحديد أكثرها تأثيراً . وفي المسرد الذي أعده (جوران – ١٩٨٨م ، ص ٣٢١) يعرف مبدأ (باريتو) على أنه : «ظاهرة تحدث ، ووفقًا لها فإنه في أي مجموعة تسهم في إحداث تأثير عام ، يكون عدد قليل من أفراد المجموعة المسهمة هو السبب في حدوث غالبية التأثير الناتج» .

#### شُكِل (٢ - ١) : خطوات في عملية تخطيط جودة تنمية الموارد البشرية .



#### الخطوة الأولى: تحديد المستفيدين

هناك نوعان من المستفيدين: الداخليون والخارجيون، ولما كانت إدارة تنمية الموارد البشرية موجودة داخل المنظمة، فإن غالبية المستفيدين منها داخليون. غير أنه فى بعض المنظمات تقدم إدارة تنمية الموارد البشرية أيضًا برامج يتم تسويقها لمستفيدين خارجيين، مثلما يحدث عندما تقوم إحدى شركات الحاسب الآلى ببيع برامج تدريبية لمن يقومون بشراء الأجهزة. كما أن المؤسسات الاستشارية في مجال تنمية الموارد البشرية التى تقوم بتسويق برامج للمنظمات، يكون المستفيدون منها خارجيين بالدرجة الأولى.

إن المستفيد هو أى شخص يتأثر بالمنتج أو بتطويره ، والرسم البيانى لسير الأعمال فى العملية المستخدمة لإنتاج المنتج القائم يمكن أن يساعد فى تحديد المستفيدين ذوى الصلة . على سبيل المثال (الشكل ٢ - ٢) يوضح عملية مبسطة لوضع البرامج»، وقد يختلف الرسم الإيضاحي لسير العملية بحسب إدارة التطوير التي تمارس العملية التدريبية ، وخاصة إذا كانت إدارة تنمية الموارد البشرية قد أعادت تعريف المنتج بحيث يأخذ مفهوماً غير مفهوم البرامج .

وكما هو مبين في الشكل (٢ - ٢) فإن كلاً من المديرين التنفيذيين والمشاركين (الداخليين والخارجيين) والإدارة العليا ، يدخلون في عداد المستفيدين من وقت لآخر . وبالإضافة إلى العلاقات القائمة بينهم داخل الإدارة ، فإن تلك العلاقات هي أيضًا علاقات مستفيدين كتلك العلاقات القائمة بين قسمي الخط والطباعة . كما أن ممارسة تمرين خاص بعمل رسم بياني تفصيلي لسير الأعمال يمكن أن تكشف عن وجود مستفيدين لم تتنبه إدارة تنمية الموارد البشرية إلى أخذهم في الاعتبار .

وليس كل المستفيدين على درجة واحدة من الأهمية ، فباستخدام مبدأ (باريتو ٢٠/٨٠) قامت الصناعة الفندقية بتعريف «الأكثرية المفيدة» بأنهم المسافرون الذين ينزلون في الفندق مرة أو مرتين في السنة . أما الأقلية المؤثرة ، فإنها تعنى

مخططى المؤتمرات أو الاجتماعات الذين يستأجرون مجموعات كبيرة من غرف الفنادق في كل مرة .

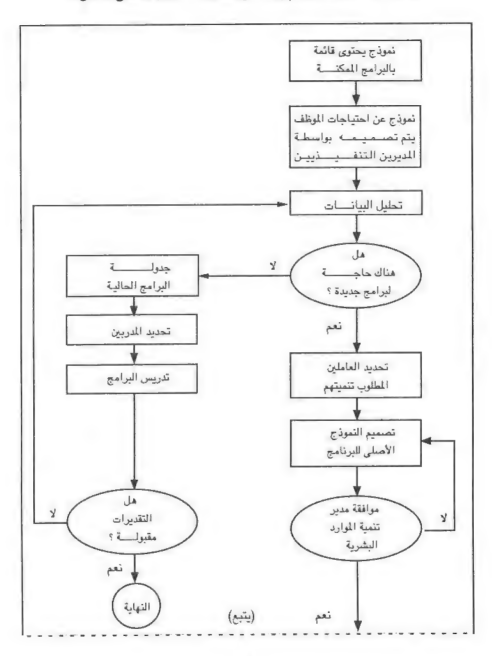
وتعتبر مسألة تحديد مفهوم الأقلية المؤثرة من المستفيدين من عمليات تنمية الموارد البشرية البشرية ، من الأمور الهامة . ومن الناحية التقليدية فإن إدارة تنمية الموارد البشرية تعتبر أن المشاركين في برامجها هم المستفيدون الأكثر أهمية ، ولذلك فهي تقوم بتركيز مقاييس الجودة عليهم من خلال استخدام نماذج استطلاع آراء المشاركين .

وعلى أى حال فإنه عند تطبيق مبدأ (باريتو) ، يمكن للمرء أن ينظر إلى المشاركين على اعتبار أنهم الأكثرية المفيدة ، كما يمكن النظر إلى الإدارة العليا على أنها الأقلية المؤثرة .

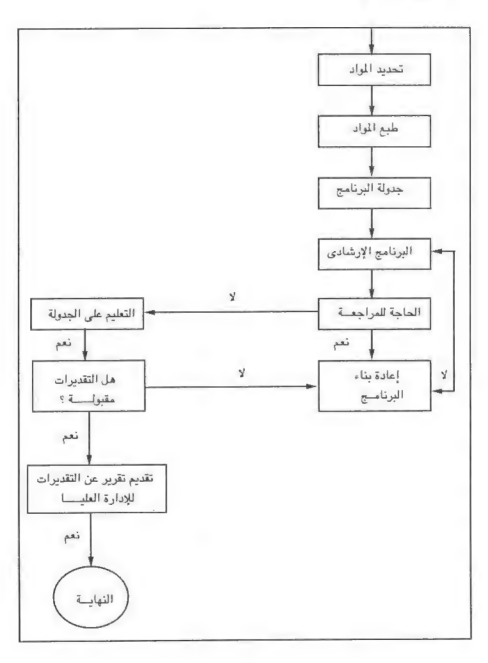
إن فكرة تصنيف الإدارة العليا على أنها المستفيد الأساسى لا تختلف عن فكرة التصنيف المستخدم فى مثال الصناعة الفندقية ، ولا يقوم المشاركون بتسديد أى مبالغ مقابل حضور البرامج . وفى الواقع قد يكون المشاركون من المستفيدين غير الراغبين فى الخدمة المقدمة لهم ، وفى بعض الأحيان يشاركون فى البرنامج التدريبي لمجرد أن الإدارة تطلب منهم ذلك . وتقوم الإدارة بتسديد مبالغ البرامج من بنود التكلفة أو بنود الربح أو بنود المصروفات العامة ، وعندما يتم إيقاف البرامج فإن الإدارة هى التى تقوم بالإيقاف وليس المشاركون . وبنفس الطريقة فإن المديرين التنفيذين هم الذين يقومون بتحديد محتوى التدريب ، وبالرغم من أن المشاركين هم غالبًا الذين يختارون البرامج بتحديد محتوى التدريب ، وبالرغم من أن المشاركين هم غالبًا الذين يختارون البرامج وذلك من خلال عملية تقويم الاحتياجات أو من خلال تحديد مشكلات معينة .

ويكون ناتج عملية تحديد المستفيدين هو قائمة من المستفيدين يتم تصنيفها إلى : أقلية مؤثرة ، وغالبية مفيدة . والشكل (٢ - ٣) يوضح المدخلات (عناصر الإنتاج) لهذه الخطوة ، كما يوضح خطوتى التنفيذ ويوضح المخرجات ، بما في ذلك أمثلة عن المستفيدين المحتملين لتنمية الموارد البشرية .

شكل (١- ١) : عينة رسم إيضاحي لتحديد المستفيدين للمنتج الحالي .



#### تابع ـ الشكل (٢ – ٢)







#### الخطوة الثانية : التعرف على احتياجات المستفيدين

ينتج عن عملية تحديد احتياجات المستفيد قائمة بتلك الاحتياجات ، وللتعامل مع هذه القائمة ينبغى التمييز بين الاحتياجات المعلنة و الاحتياجات الفعلية . ويستخدم (جوران - ١٩٨٨م) مثالاً لمستفيد كانت حاجته المعلنة جهاز تلفزيون جديداً ، بينما حاجته الفعلية ربما كانت التسلية . ويقول إن هناك مستفيداً تكون حاجته المعلنة هى سيارة ، بينما حاجته الفعلية هى المواصلات السهلة . والقصد من عملية تحديد احتياجات المعلنة ، ومحاولة فهم الاحتياجات المعلنة ، ومحاولة فهم الاحتياجات المعلنة التى بنيت عليها الاحتياجات المعلنة .

وما يحدث عادة هو أن إدارة تنمية الموارد البشرية تستخدم أدوات تقدير الاحتياجات باعتبار أنها الوسيلة الأساسية للتعرف على احتياجات المستفيدين ، ولسوء الحظ فإن هذه الأدوات غالباً ما تكشف فقط عن الاحتياجات المعلنة . وللتعرف على الاحتياجات الفعلية ينبغى لإخصائي تنمية الموارد البشرية أن يدعم اتصالاته الشاملة بالمستفيد .

ونظرا إلى أن التعمق في سبر أغوار كل مستفيد يعتبر أمرا مستحيلا ، لذا ينبغي تحديد الأولويات . ولكي يكون هناك فهم شامل لاحتياجات القلة المؤثرة ، فإن إخصائيي تنمية الموارد البشرية يحتاجون إلى قضاء وقت موسع مع هذه الفئة على أساس مقابلة أعضائها فردا فردا . ويمكن جمع البيانات عن الأغلبية المفيدة من خلال أساليب أقل استهلاكًا للوقت وأقل استخدامًا للاتصال الشخصي ، وذلك عن طريق استخدام المسوحات الميدانية على سبيل المثال .

وإذا كانت الإدارة العليا تدخل ضمن القلة المؤثرة ، فإن التحدى الذى يواجه إخصائيى تنمية الموارد البشرية هو محاولة الوصول إلى ذلك المستوى من أجل تحديد الاحتياجات الفعلية للتعلم فى المنظمة ، فى الماضى كان إخصائيو تنمية الموارد البشرية غالبًا ما يشعرون بأن تلبية الاحتياجات المعلنة للإدارة العليا تعتبر كافية ، وبالرغم من أن هذه الاستراتيجية قد تنجع على المدى القصير ، فإنها لا توفر البيانات التى تحتاج إليها إدارة تنمية الموارد البشرية لتحسين الجودة فى عملياتها .

حتى الوصول لمستويات الإدارة المتوسطة يعتبر مشكلة ، فالعديد من إدارات تنمية الموارد البشرية يتمسك بأعراف غير معلنة لا تسمح بمضايقة الإدارة ولكن بدون القيام بقدر كاف من الاتصال بالمستفيدين من خدماتها ، فإن البرامج التي يتم إنشاؤها ربما تكون هامشية الفائدة . وإذا استمر هذا الوضع لفترة طويلة في إحدى المنظمات ، فإنه سوف ينظر إلى إدارة تنمية الموارد البشرية على أنها مكان يذهب إليه الموظفون « للراحة والاسترخاء » بدلاً من أن ينظر إليها على أنها تقدم خدمة مهمة لنجاح المنظمة .

والتحدث مع غير المستفيدين لا يقل أهمية عن التحدث مع المستفيدين ؛ إذ من هم الأفراد أو ما هي الأقسام التي لا تستخدم خدمات إدارة تنمية الموارد البشرية ؟ ما هي احتياجاتهم ؟ وهل هناك اتجاه نحو الاهتمام بخدمات إدارة تنمية الموارد البشرية في أول خمس سنوات من حياة الموظف في المنظمة ، وبعدها يتم التوقف عن الاهتمام بهذه الخدمات ؟

وبالإضافة إلى القيام باتصالات متزايدة ، فإن إحدى الطرق المفيدة للتعرف على احتياجات المستفيد هي أن تضع نفسك مكانه . وقد يقع إخصائيو تنمية الموارد البشرية بسهولة في محذور فقدان الاتصال بالواقع الذي يعيشه الموظفون في الإدارات الأخرى . ومساعدة المشاركين على تنفيذ ما تعلموه هي إحدى طرق سد الهوة ، وقضاء وقت في بيئة عمل المستفيد من السبل الناجحة المؤدية إلى ذلك .

وعندما يشرع إخصائيو تنمية الموارد البشرية في تحديد احتياجات المستفيد ، فإنه ينبغي لهم الاستعداد للقيام بما هو أكثر من التفكير في موضوعات جديدة للبرامج . وتكون مهمتهم أيضًا التعرف على منتجات جديدة وإيجاد طرق جديدة لتقديم المنتجات . وفيما يلي مثالان يصوران فكرة المنتجات الجديدة لتنمية الموارد البشرية والطرق الجديدة لتقديمها للمستفيد :

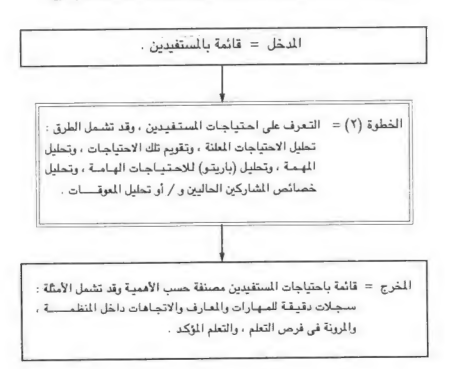
تقوم إحدى الشركات المتخصصة في توصيل الأشياء في نفس اليوم بإرسال شريط (فيديو) لكل موقع يوميًا ، بحيث يقدم هذا الشريط آخر أحوال مؤشرات نشاط المنظمة ، كما يشتمل على درس مختصر في أحد الموضوعات مثل العلاقات مع المستفيدين . هذا الأسلوب الفريد من نوعه يوفر تعزيزًا مستمرًا لتذكر الموضوعات التي يمكن نسيانها في غمرة النشاط اليومي ، وللتعزيز المستمر فعالية أكبر من فعالية أسلوب جمع مندوبي خدمة المستفيد مرة في السنة لحضور دورة عن العلاقات مع المستفيدين لمدة ثلاثة أيام .

والمثال الثانى خاص بأنظمة التعويض عن طريق دفع زيادة فى الأجر مقابل المهارة ، وفى ظل هذه الأنظمة يمكن لأعضاء فريق العمل زيادة أجورهم عن طريق تعلمهم استخدام جهاز حديث أو عن طريق اكتساب المهارات (مثل المبادئ الكهربائية الأساسية). وقد يقوم الموظفون بتعلم المهارات الجديدة عن طريق استخدام وحدات التعلم الذاتى وفقًا لسرعة الفرد فى الاستيعاب ، أو من خلال العمل مع إحدى وحدات تسهيل التدريب أو ببساطة من خلال حضور اختبار لإظهار المعرفة والمقدرة ،

وعندما يعتبر إخصائيو تنمية الموارد البشرية أن نتاجهم برامج ، فإنهم ينصرفون لتلبية احتياجات المستفيد التى تتمثل فى موضوعات متوقعة للبرامج . أما عندما يقومون بتحديد نتاجهم بشكل أكثر شمولاً ، فإنهم يبحثون عن طرق جديدة من أجل خدمة احتياجات التعلم فى المنظمة .

والشكل (٢ - ٤) يصور الخطوة الثانية في هذه العملية . ويؤدى العديد من الإجراءات إلى الناتج الذي يكون في شكل قائمة باحتياجات المستفيد مصنفة حسب الأهمية . وبالرغم من أن قائمة الاحتياجات الناتجة تكون فريدة بالنسبة لكل منظمة ، فإنه يمكن إيراد العديد من الأمثلة القابلة للتعميم .

شكل (٢ - ٤): الخطوة الثانية في التخطيط لجودة تنمية الموارد البشرية .



#### الخطوة الثالثة : عديد الجوانب التي ينبغي قياسها

بعد تحديد احتياجات المستفيد ( الخطوة الثانية ) تأتى هذه الخطوة لتحديد ما إذا كان قد تم أو لم يتم الوفاء بهذه الاحتياجات . وهناك عنصران هامان في هذا المجال :

- (١) تحديد أي من الخصائص ينبغي قياسها ،
  - (٢) تطوير وسائل أو أدوات لجمع البيانات .

وبتتناول الخطوة الحالية تحديد الخصائص ، بينما تتكفل الخطوة التالية لها بتناول أدوات القياس .

ويرى (جوران – ١٩٨٨م ، ص ٧) أن تحديد الجوانب التي ينبغي قياسها يفضى إلى الحاجة لتحديد «كمية خاصية الجودة بما يسمح بتقويم تلك الخاصية كميًا» . وفي صناعة السيارات حيث تكون حاجة المستفيد هي الكفاءة في استهلاك الوقود ، تكون الخاصية التي ينبغي قياسها إذن هي عدد الأميال لكل جالون . وفي صناعة الطائرات حيث تكون حاجة المستفيد هي الوصول في الموعد المحدد ، تكون الخاصية التي ينبغي قياسها هي الساعات والدقائق . ويتم استخدام الخصائص المحددة في الأغراض التالية :

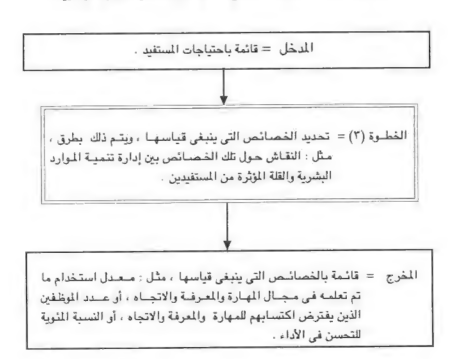
- ١ تحديد مدى تلبية احتياجات المستفيد ،
- ٢ تحديد مدى جودة أداء المنتج نفسه .
- ٣ تحديد مدى سلامة إجراءات الإنتاج.

وتوفر قائمة الخصائص وسيلة للاتصال بالمستفيد ، كما أنها توفر لغة دقيقة محددة للاتصال داخليًا حول أداء المنتج وأداء الإجراءات ،

ويعتمد اختيار الخاصية التي يتم قياسها على ما تم تحديده بالنسبة لاحتياجات المستفيد ، وهو ما يعتمد بدوره على طريقة تحديد تعريف المنتج . فبالنسبة لإدارة تنمية الموارد البشرية ، إذا تم تعريف المنتج على أنه برامج ، عندئذ قد تكون الخصائص

الملائمة للقياس هي عدد البرامج والمشاركين في البرامج والتكلفة لكل مشارك في كل يوم . أما إذا تم تعريف منتج تنمية الموارد البشرية على أنه قوة عمل ماهرة وحسنة الاطلاع ، فقد تكون الخاصية التي يتم قياسها هي عدد الموظفين الذين يظهرون مهارات في القيام بعملهم مقابل عدد من لديهم عجز في المهارات . وإذا تم تعريف منتج تنمية الموارد البشرية على أنه قوة عمل قادرة على التكيف مع الظروف المتغيرة ، فقد تكون الخاصية التي يتم قياسها هي عدد الموظفين الذين لديهم العديد من المهارات مما يسمح لقوة العمل أن تعمل بطرق أكثر مرونة . ويوضح الشكل (٢ - ٥) المدخل والعملية والمخرج في الخطوة الحالية .

شكل (٢ - ٥): الخطوة الثالثة في تخطيط جودة تنمية الموارد البشرية .

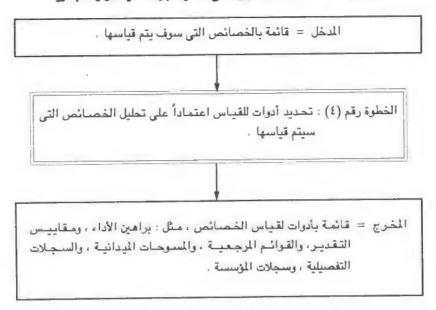


## الخطوة الرابعة : خديد معايير القياس

المدخلات في عملية تحديد أدوات القياس ينبغي أن تكون قائمة بالخصائص التي سيتم قياسها ، وفي الوقت الحالي فإن لدى إدارة تنمية الموارد البشرية عدداً من أدوات القياس . وتوفر نماذج استطلاع آراء المشاركين بيانات عن مقدار المتعة التي يقدمها البرنامج ، وتوفر مقاييس الأداء بيانات عن مقدار ما يتم تعلمه فعلاً في البرنامج . أما مقاييس استخدام التعلم ، فهي تشير إلى مقدار الفائدة التي أضيفت للعمل من جراء تعلم القائم عليه .

وتنطوى هذه المقاييس على مشكلة ذات شقين ، أولاً : أنها تعتنى فقط بالبرامج أو بتطبيق هذه البرامج ولا تمتد لتشمل نتاجاً أعم لتنمية الموارد البشرية . ثانيًا : ليست هذه المقاييس جزءًا من خطة جودة شاملة تربطها باحتياجات المستفيد . وإذا ما حققت إدارة تنمية الموارد البشرية اتصالاً أفضل وأكثر تقنينًا بالمستفيدين ، فستكون النتيجة الخلوص إلى احتياجات وخصائص غير تلك المعتادة . ويحتمل أن تكون الاحتياجات فريدة بالنسبة لكل مستفيد ، وبالتالى سوف تتنوع أدوات القياس . وفي الماضي كانت إدارات تنمية الموارد البشرية تجاهد من أجل التوصل إلى نتاج موحد . ويقول (ديك - ١٩٨٦ ، ص ٦ ) إن هدف إخصائي تصميم البرنامج التعليمي هو « إيجاد صيغة تدريبية تناسب أكبر قدر ممكن من المجموعة المستهدفة » ، ومع ذلك فإن التركيز على احتياجات المستفيدين يضطر معظم المنظمات للابتعاد عن المعايرة الموحدة لصائح التعامل مع الفروق يضطر معظم المنظمات للابتعاد عن المعايرة الموحدة لصائح التعامل مع الفروق الموجودة في النتاج . وقد أصبح الوقت الذي كان يتم فيه توحيد نتاج ومعايير تنمية الموارد البشرية ، في ذمة التاريخ . (انظر شكل [٢ - ٢] الذي يبين عملية تحديد أدوات القياس) .

#### شكل (٢ - ١) : المطوة الرابعة في تخطيط جودة تنمية الموارد البشرية .



## الخطوة الخامسة : تطوير ومناولة المنتج

من أجل تطوير ومناولة المنتجات ، فإن إخصائى تنمية الموارد البشرية يقوم أولاً بعمل التصميم ، وتكون المدخلات لتصميم المنتج هى قائمة بخصائص المستفيد وبالأدوات التى سوف تستخدم لقياس تلك الخصائص . ويهتم التصميم النهائى باحتياجات المستفيد ، وباحتياجات تنمية الموارد البشرية والقيود التى تواجهها ، وبالحصول على معلومات عن المنافسين . ويكون الهدف هو الوصول إلى الدرجة القصوى فى إرضاء احتياجات المستفيد واحتياجات تنمية الموارد البشرية ، مع الوصول بالمنتج إلى أفضل مستويات المنافسة .

فى الخطوتين الثانية والثالثة من هذه العملية ، تم تحليل احتياجات المستفيد كما تم تحديد الخصائص التي ينبغي قياسها ، وعلى أي حال فإن الارتباط بالمستفيد لا ينتهى

عند هذا الحد . إن إدخال المستفيدين كشركاء في تصميم العملية يجعل إخصائيي تنمية الموارد البشرية يضمنون دعمهم ، كما أن المستفيدين يوفرون لهم فرصة مراجعة الجودة وسلامة الإجراءات فيما يتم إنتاجه .

قامت إحدى المنظمات الصناعية ببذل جهد مكثف لتنفيذ عمليات جرد في الوقت المحدد بدقة في كل موقع من مواقع المصنع ، وكانت مسئولية هيئة التعليم الصناعي هي تعليم المهارات اللازمة للموظفين على كل المستويات من أجل تنفيذ العملية الجديدة . وأقدمت الهيئة على خطوتها الأولى وهي عقد سلسلة من الاجتماعات مع إدارة المصنع لوضع أهداف مشتركة للتعلم ، بما في ذلك الخصائص التي سوف يتم قياسها ، ومعايير المنافسة في البرامج ، وما يجب في حالة عدم وفاء أحد الموظفين بالمعايير ، وأشياء أخرى مثل الجدول والتكلفة والمواد . وكان هذا الحوار المطور والمستفيد سببًا في نجاح الجهد ، فيما يتعلق بكل من التعلم ودعم الإدارة التنفيذية لعملية التعلم .

وينبغى أيضًا أن يراعى التصميم احتياجات إدارة تنمية الموارد البشرية ، فربما يتسبب قصور الميزانية والوقت أو العاملين فى أن يجعل من المستحيل تلبية احتياجات معينة للمستفيد . وينبغى أن يراعى التصميم إشباع الحد الأقصى من الاحتياجات المشتركة لإدارة تنمية الموارد البشرية والمستفيد . ولأن إخصائيى تنمية الموارد البشرية لايهم توجهات نحو تقديم خدمة حقيقية – وربما لأن إدارة تنمية الموارد البشرية لا تتمتع دائمًا بوضع أمن داخل المنظمة – فإنهم ينزعون نحو الموافقة على الأمور المستحيلة عندما تطلب منهم الإدارة العليا ذلك . فعلى سبيل المثال قد تطلب إدارة المنظمة من إدارة تنمية الموارد البشرية إعداد برنامج وتنفيذه دون أن يكون هناك وقت كاف لتقديم الخدمات ، فإن إخصائيي تنمية الموارد البشرية قد يوافقون على هذا الاستعداد لتقديم الخدمات ، فإن إخصائيي تنمية الموارد البشرية قد يوافقون على هذا الطلب بالرغم من أن إنجاز هذا المنتج قد يتم بدرجة متواضعة من الجودة ، وغالبًا ما لا يحقق المنتج الهدف (ديكسون – ١٩٨٩م) . ولذلك فإنه يجب عند تصميم البرنامج الاشتمام بكل من احتياجات المستفيد واحتياجات ومتطلبات إدارة تنمية الموارد البشرية .

وفى النهاية ينبغى أن يكون للمنافسة نصيب من اهتمام التصميم الجيد ، وقد يبدو أن إدارة تنمية الموارد البشرية الداخلية لا تأبه بأمر المنافسة ، ولكن فى واقع الأمر يكون للمنافسة الداخلية فى العديد من المنظمات تأثير حاد على إدارة تنمية الموارد البشرية .

فى إحدى المنظمات كان هدف الإدارة التنفيذية هو وضع نظام للإدارة بالمشاركة فى كل أنحاء المنظمة ، وبدلاً من التعامل فى هذا الشئن مع إدارة تنمية الموارد البشرية قررت الإدارة التنفيذية الاستعانة باستشاريين خارجيين لتوفير التدريب بالنسبة لعمليات المشاركة . وكانت الفكرة السائدة أن إخصائيى تطوير الموارد البشرية معزولون جداً عن التشغيل التنفيذي لدرجة تجعلهم غير فعالين فى هذا المجال ، كما كانوا يعتبرون منشغلين جداً بتدريس برامجهم .

وفى حالة أخرى قامت إدارة تنمية الموارد البشرية بالتعاقد مع مؤسسة تدريب خارجية لتطوير وتنفيذ برنامج معين ؛ وتبعاً لذلك كان يتم طلب المدربين الخارجيين واستشارتهم فى مشروعات ذات صلة كانت قد بدأت خلال البرنامج . ولأنه من النادر أن يتم مثل هذه الاستشارة مع المدربين الداخليين ، فقد تكون الانطباع لدى هيئة تنمية الموارد البشرية أن المدربين الخارجيين كانوا يشبعون احتياجات المستفيد بينما للدربون الداخليون لا يفعلون ذلك .

ولعل أحد الاعتبارات الهامة في تحديد خصائص المنتج هو اللجوء إلى الجديد من مستوى الجودة للمنتج. وفي عام ١٩٧٩م قامت شركة (زيروكس) باتباع أسلوب أطلقت عليه اسم (مستوى الجودة التنافسي) ، وحسب ما تدل عليه التسمية فإن مستوى الجودة التنافسي تم تطبيقه في بادئ الأمر مقارنة بالمنافسين ، وقد أصبح من المفهوم تدريجيًا أن مستوى الجودة التنافسي يمكن أن يتم تطبيقه بالنسبة لأى شخص يتمتع بقدرات أداء ممتازة ، ومحور اهتمام مستوى الجودة التنافسي نو شقين : تركيز على النتائج ، وتركيز على الإجراءات ، وبالإضافة إلى المساعدة في توفير الأهداف ، فإن مستوى الجودة التنافسي يساعد في التعرف على الأساليب التي اتضح نجاحها في أماكن أخرى والتي يمكن لذلك أن تكون مقبولة وممكنة التبني .

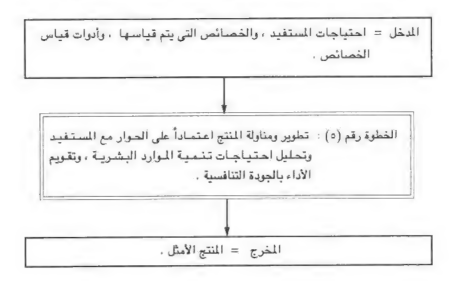
وفى عام ١٩٨٦ قامت شركة (موتورولا) ببذل جهد يهدف إلى تنمية الموارد البشرية بأسلوب مستوى الجودة التنافسي ، شمل شركات : (هيتاشي ، وإنتل ، واريكسون ، وماتسوشيتا ، ونورثرن تلكوم ، وفيلبس ، وهولت باكارد ، وإن إي سي) . وشملت مجالات التقويم بمستوى الجودة التنافسي النواحي التالية :

- دور التدريب في تطوير مديري وحدات العمالة الآلية ( الروبوت ) .
  - دور التدريب في التعامل مع التصنيع وإجراءاته .
- تطوير المناهج بما في ذلك أنماط التدريب والمجموعة التي تم تقديم الخدمة لها والنتائج .
  - ـ تصميم البرنامج .
  - ـ تنفيد أهداف البرنامج .
  - خدمات التدريب المقدمة .

ومنذ فترة قريبة تم بذل جهد آخر ضم مديرى تنمية الموارد البشرية فى سبع مؤسسات ، هى : (دى إى سى ، وديكتافون ، وهولت باكارد ، وإن سى آر ، وتكساس انسترومنتس ، وثرى إم ، وزيروكس ) . وقد اشتركت هذه المؤسسات فى تقويم الأداء بأسلوب مستوى الجودة التنافسي بالنسبة لثلاث مهام خاصة بتنمية الموارد البشرية ، هى : التدريب على الخدمات ، وتوثيق الخدمات ، وتدريب المستفيد . وكان ذلك أحد العلامات البارزة فى جهد تقويم تنمية الموارد البشرية على أساس مستوى الجودة التنافسي . وقد تم تحديد بنود قياس جاءت فى اثنتين وعشرين صفحة من أجل توفير طرق لمراقبة وفحص المنظمات ، والعاملين ، وعمليات التطوير ، وإجراءات التنفيذ ، وقياس الجودة ، وقياس الإنتاجية . ونتج عن ذلك التعرف على خصائص تنظيمية مشتركة وخصائص أساليب أداء تنافسية إفرادية .

وبالتصميم الملائم الذي يتأسس على الصوار مع المستفيد ، وعلى تحليل الحتياجات تنمية الموارد البشرية ، وعلى التقويم بمبدأ الجودة التنافسية ـ تتمكن إدارة تنمية الموارد البشرية من تطوير ومناولة أفضل المنتجات (شكل ٢ - ٧) .

#### شكل (١ - ٧): الفطوة الفامسة في تخطيط جودة تنمية الموارد البشرية .



## الخطوة السادسة : قياس المنتج

الخطوة التالية هي استخدام أدوات قياس لتحديد ما إذا كان المنتج يوفي بأهداف الجودة التي تم وضعها في عملية الخطة ، وكذلك استخدام تلك المعلومات لإحداث تغييرات لازمة لتحسين المنتج ، ويعتبر قياس المنتج وقياس العملية جزءًا من تحسين مستمر .

كما أن البيانات تعتبر أيضًا جزءًا من حوار مستمر مع المستفيد . وأحد الأسباب التى يقدمها إخصائيو تنمية الموارد البشرية لعدم بذل جهد فى التقويم هو أن الإدارة غير راغبة فى النتائج . وإلى حد ما فإن عدم رغبة الإدارة له ارتباط بعملية اختيار الخصائص التى ينبغى قياسها ، فعندما يقوم المديرون بالمساعدة فى تعريف الخصائص التى ينبغى قياسها يصبح للنتائج مدلول معين وأهمية محددة بالنسبة لهم . ويبين الشكل (Y - A) المدخل للمنتج الأمثل ، وعملية قياس المنتج ، والمخرج المتمثل بنتائج القياس .

#### شُكُل (٢ - ٨): الخطوة السادسة في تخطيط جودة تنمية الموارد البشرية ،



### الخطوة السابعة: قياس الإجراءات

الخطوة النهائية هي فحص أو قياس إجراء ات إنتاج ومناولة المنتج للمستفيدين ، وفي هذه الخطوة يكون لكل من المعلومات الداخلية والخارجية أهميتها . وأدوات قياس الإجراءات الداخلية في عملية تنمية الموارد البشرية هي تلك التي لها علاقة بالتعلم ومدى تطبيقه على رأس العمل . ويتطلب تحسين المنتج وإجراءاته توافر معلومات عن القدرة على الاحتفاظ بالتعلم ومعلومات عن القيود المفروضة على تطبيق ما يتم تعلمه ، وينبغي حساب تكلفة تطوير المنتج ومناولته للمستفيد ، أما بيانات تقويم الأداء بمبدأ الجودة التنافسية فتشكل المقاييس الخارجية .

وكثير من البيانات المتعلقة بالإجراءات خاصة بالاستخدام الداخلى لإدارة تنمية الموارد البشرية ، وإذا كان يتوخى إحداث تغييرات ، فإنه ينبغى أن يتم مشاطرة البيانات الخاصة بالقيود على تطبيق ما يتم تعلمه مم الآخرين . وإخصائيو تنمية

الموارد البشرية غير مسئولين عن إزالة القبود المفروضة على استخدام التعلم ، ولكنهم من ناحية أخرى مسئولون عن توفير المعلومات لهؤلاء الذين يمكنهم إحداث مثل تلك التغييرات ، وبالتالى تحسين الإجراءات . وشكل (٢ - ٩ ) يعطى قائمة بالنتائج المكنة لتلك المقاييس .

وهكذا يمكن اعتبار تخطيط الجودة في تنمية الموارد البشرية في هذا الكتاب على أنه تكييف لنموذج (جوران) الخاص بالتخطيط للجودة . وبهذا ينتهى الفصل الأول الذي ناقش الطريقة التي يمكن بها أن يساهم التقويم في تحسين جودة تنمية الموارد البشرية . وسوف يتناول الفصل الثاني الفرض الموسع من تحسين تصميم وتنفيذ مناسبة التعلم .

شكل (٢ - ٩) : المُطوة السابعة في تمطيط جودة تنمية الموارد البشرية .





- ٣ ـ مـحاذير استخدام نماذج استطلاع آراء المشاركين
  - ٤ ــ الأطر الزمنية لقياس التعلم
- ۵ ـ څلیل مـخـرجات التـعلم بغـرض اخـتیـار
   أدوات القیاس الملائمة
- ١ لشكلات المتعلقة باستخدام مقاييس
   الأداء
  - ٧ ــ قياس تصميم وتنفيذ مناسبة التعلم



# محاذير استخدام نماذج استطلاع آراء المشاركين

تقوم كل إدارات تنمية الموارد البشرية تقريبًا بتقويم البرامج التي تقدمها في محاولة منها لتحسين تلك البرامج ، وتتكون الغالبية العظمى من هذه التقويمات من استخدام نوع ما من نماذج استطلاع أراء المشاركين التي يتم توزيعها في نهاية مناسبة التعلم . وبشكل عام فإن هذه النماذج تطلب من المشاركين إبداء أرائهم حول : المدرب ، ومقدار الوفاء بالأهداف ، ومدى مناسبة أو ملاءمة محتوى البرنامج ، وجودة الوسائل السمعبصرية ، والمطبوعات ، والتسهيلات . ورغم أن هذه النماذج تستعمل على نطاق واسع ، فهناك شك حول ما إذا كانت للبيانات التي توفرها فائدة في تحسين تصميم وتنفيذ مناسبة التعلم .

ويمكن استخدام أنماط القياس الأربعة التالية لتحسين تصميم وتنفيذ مناسبات التعلم:

- مقاييس الأداء الخاصة بالمهارات والمعارف والاتجاهات .
  - لمحة عن خصائص المتعلمين .
    - تحليل التصميم والتنفيذ .
  - مقاييس استخدام التعلم وتطبيقه أثناء العمل .

وسيتم مناقشة كل واحد من هذه المقاييس بشيء من التعمق . وبالرغم من الشهرة التي تتمتع بها نماذج استطلاع آراء المشاركين ، فإن هذا الفصل سيطرق المشاكل المرتبطة باستخدامها .

## ثلاثة افتراضات حول إدراك المشاركين للأمور

يتبنى كثير من إخصائيى الموارد البشرية ثلاثة افتراضات حول مدركات المشاركين الذين يشتركون في مناسبات التعلم ، هي :

- ـ المشاركون قادرون على إصدار أحكام دقيقة عن مقدار ما تعلموه ،
  - يتعلم المشاركون بدرجة أكبر من تلك البرامج التي تستهويهم .
- يتعلم المشاركون بدرجة أكبر من المدربين الذين يعتبرونهم ماهرين .

وبناء على هذه الافتراضات يتم تصميم وتنفيد نماذج استطلاع آراء المشاركين ، وتستخرج النتائج ، وتتخذ القرارات حول طريقة تحسين البرامج . ولسوء الحظ فإن دراسة العلاقة بين التعلم الفعلى الذي يتحقق في أحد البرامج وبين طريقة ملء المشاركين لهذه النماذج ، قد أوضحت أن هذه العلاقة تكون إما ضئيلة جداً وإما غير موجودة ( كليمنت SRAELITE \_ ١٩٨٣م ، وإسرائيلايت ISRAELITE \_ ١٩٨٣م ، وكنج المام \_ ١٩٨٢م ) .

وتدعم دراسة أجريت في عام (١٩٩٠م) هذه النتيجة (ديكسون DIXON \_ ١٩٩٠م)، فقد كان هناك ما يزيد على (١٤٠٠) موظف في مؤسسة صناعية كبيرة يشاركون في واحد من ثلاثة برامج لها علاقة بتنفيذ عملية تصنيع جديدة . وكان يتم تحديد كمية التعلم الفعلى بالنسبة لكل مشارك عن طريق قياسات أداء يتم إجراؤها في نهاية كل برنامج ، وكانت قياسات الأداء تعتمد على أهداف البرنامج مروراً بعملية موسعة لاختبار دقة المقاييس . وقام المشاركون أيضًا بتعبئة نماذج في فترة تالية للبرنامج ، وطلب منهم فيها أن يعطوا تقديراً للبنود التالية على أساس مقياس يتدرج من واحد إلى سبعة :

- ١ \_ كمية المعلومات الجديدة التي تم تعلمها .
  - ٢ \_ المتعة التي توفرها الدورة التدريبية .
    - ٣ ـ مؤهلات المدرب ،
    - ٤ ـ مهارة المتدرب ،
    - ه ـ معلومات المدرب ،
      - ٦ ـ إعداد المدرب :

وتم إيجاد علاقة ارتباطية بين نتائج قياسات الأداء وبين مدركات كل مشارك . وبالنسبة للمتغير الأول «كمية المعلومات الجديدة التي تم تعلمها» تراوحت الارتباطات بين (- ٧٠) و (- ١٨, ) ، وهو ما يشير إلى عدم وجود علاقة ارتباط ذات مغزى بين مقدار ما قال المشاركون أنهم تعلموه وبين مقدار إجادتهم الفعلية طبقاً لقياس الأداء .

وهذه النتيجة محيرة وغير مريحة ؛ فلفترة طويلة كان المدربون يعتقنون أنه يمكنهم الاعتماد على مدركات المشاركين ليسترشدوا بها بالنسبة التغييرات المطلوب إحداثها في البرامج ، ولا يمكن الخروج من بيانات الارتباط بنتائج محددة عن سبب عدم وجود علاقة ما . وفيما يلى نقوم بتقديم العديد من الأسباب الممكنة التي قد توضح هذه النتيجة .

أحد الافتراضات هو أن المشاركين لا يمكنهم في الواقع معرفة ما إذا كانوا قد تعلموا المادة الجديدة بدون اختبار أنفسهم بطريقة ما ، ويمكن لمعظم الناس أن يتذكروا أنهم في إحدى المرات قد قرأوا شبيئًا وكانوا يظنون أنهم فهموه ، حتى جاء وقت حاولوا فيه شرحه لأحد الأصدقاء وعندئذ أدركوا أنهم في الواقع لم يفهموه . ويبدو من المعقول أنه بدون وجود طريقة ما لاختبار معلومات ومهارات المشاركين ، فلن يكونوا على علم بمقدار ما تعلموه أو ما لم يتعلموه .

وهناك افتراض ثان يعلل عدم وجود علاقة ارتباط ، وهو أن المشاركين يعرفون فعلاً ما إذا كانوا قد تعلموا ولكنهم لا يقومون بالتعليم على النماذج بما يفيد ذلك . فعلى سبيل المثال قد يعرفون أنهم لم يتعلموا قدراً كبيراً ولكنهم يعرفون أنهم يحبون المدرب ويضعون علامة ويرغبون في مكافأته ، وعلى العكس من ذلك فإنهم قد لا يحبون المدرب ويضعون علامة على النموذج تعكس هذا الشعور رغم علمهم بأنهم قد تعلموا فعلاً .

وهناك إمكانية ثالثة ، وهى أنه ربما حضر المشاركون إلى البرنامج وهم يفترضون أنهم سيتعلمون قدراً قليلاً جداً ، فإذا تحصلوا على شيء ذى قيمة فقد يضعون تقديراً عاليًا للبرنامج حتى ولو لم يُوف ذلك التعلم بأهداف البرنامج الذى تأسست عليه قياسات الأداء .

وبغض النظر عن التوضيح أو التعليل ، فقد يبدو من الواضح أن إجابات نماذج استطلاع آراء المشاركين في هذه الدراسة لم تكن مؤشراً جيداً على تعلم المشاركين ، وقد تكون هناك حاجة إلى بيانات أكثر دقة للاسترشاد بها في إدخال التحسينات .

وفي نفس الدراسة (ديكسون - ١٩٩٠م) كان العامل الثاني في نموذج استطلاع أراء المشاركين هو « المتعة » . ومرة أخرى تم إجراء علاقة ارتباطية بين إجابات الأفراد في نماذج استطلاع أراء المشاركين وبين التقدير الفعلى للأفراد في مقياس الأداء . ولم تكن هذه الارتباطات ( - ٢٠, إلى ٧٠, ) أيضًا ذات مغزى ، وتوضح هذه البيانات عدم وجود علاقة ارتباط بين ما ذكره المشاركون عن مقدار المتعة التي وفرها لهم البرنامج وبين مقدار ما تعلموه .

وبالنسبة للافتراض الذي كان سائداً لفترة طويلة في مجتمع التدريب والقائل بوجود علاقة بين التعلم والمتعة ، فإن النتيجة كانت غير متسقة أيضًا مع هذا الافتراض . ويبدو أن ما تذكره هذه البيانات هو أنه قد تتوفر أي من العلاقات التالية بين التعلم والمتعة :

- ١ \_ قد لا يتمتع المشارك بالبرنامج ولا يتعلم منه .
  - ٢ \_ قد يتمتع المشارك بالبرنامج ويتعلم منه ،
  - ٢ ـ قد يتمتع المشارك بالبرنامج ولا يتعلم منه .
- ٤ \_ قد لا يتمتع المشارك بالبرنامج ومع ذلك يتعلم منه .

ويعكس البندان الأول والثانى الاعتقاد السائد ، أما البندان الثالث والرابع فإنهما يجعلان الإجابات التى تم الحصول عليها من نماذج استطلاع اراء للشاركين موضع شك ، بالنسبة لاعتبارها بيانات يتم الاسترشاد بها فى عملية التحسين . فإذا لم يكن هناك علاقة بين التعلم والمتعة ، فإن البيانات الخاصة بمقدار حصول المشاركين على المتعة من البرنامج لا يمكن استخدامها فى تحسين التعلم .

والعوامل الأربعة النهائية في هذه الدراسة (ديكسون DIXON ـ ١٩٩٠م) كلها تتعلق بنظرة المشاركين للمدرب وعلاقته بمقدار تعلمهم . وقد تم أيضًا عمل علاقة ارتباطية بين التقديرات التى أعطوها المدرب وبين الدرجات الفعلية المشاركين فى قياسات الأداء، وقد أظهرت النتائج عدم وجود علاقة ذات مغزى (٠,٠٥ إلى ـ ١,١٦) بين رأى المشاركين فى المدرب وبين مقدار ما تعلموه فعلاً .

وبالنظر إلى أن البيانات الإحصائية تعطى أرقاماً بدون تعليل ، فإنه يصبح من الضروري محاولة فهم سبب حدوث مثل تلك النتيجة . ويبدو أن هناك عدة تفسيرات ممكنة : أحد التفسيرات هو أن المشاركين لا يمكنهم الحكم على المدرب بطريقة صحيحة ، ولا يمكنهم أن يحددوا ما إذا كان المدربون ماهرين أو حسنى الاطلاع ، وقد يكون هذا التخريج منطقيًا إلى حد ما ، ذلك أنه من غير المحتمل أن يلتحق المشاركون بالبرنامج إذا كانوا على إحاطة بما يشتمل عليه من المعارف والمهارات . والتفسير الثانى هو أنه لا توجد علاقة بين مهارات ومعارف واتجاهات المدرب وبين مدى تعلم المشاركين ، وهذا التفسير يوحى في الواقع بأن تعلم المشاركين مرتبط بشيء آخر غير مهارة المدرب . وهناك تفسير ثالث وهو أن المشاركين قادرون على الحكم بطريقة سليمة مهارة المدرب ، وهناك تفسير ثالث وهو أن المشاركين قادرون على الحكم بطريقة سليمة أخرى مثل مقدار حبهم للمدرب . ومرة أخرى برغم أنه من غير المكن أن نعرف من أخرى مثل مقدار حبهم للمدرب . ومرة أخرى برغم أنه من غير المكن أن نعرف من الماضح أن أراء المشاركين عن المدرب في هذه الدراسة لا تعطى دلالة عن مقدار ما تعلموه .

وهذه البيانات تدعو إلى الشك في الافتراض القائل بأنه: يمكن للمدربين الاعتماد على إجابات المشاركين بغرض إدخال تحسينات على البرنامج، وبرغم ذلك فلا بد من القول بأنه قد توجد حالة تكون أراء المشاركين فيها مفيدة. وفيما تبقى من هذا القسم يثور الجدل حول أن نماذج آراء المشاركين لا تفلح في توفير معلومات مفيدة، فضلاً عن أن استخدام هذه النماذج كمصدر وحيد لبيانات التقويم قد يعوق تحسين البرنامج. وقد تنشأ ثلاث مشكلات رئيسية عن استخدام نماذج آراء المشاركين كمصدر وحيد لبيانات التقويم ، هي:

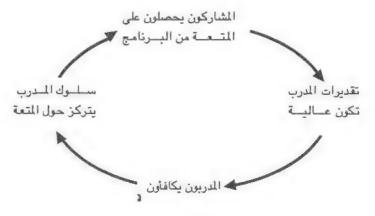
- ١ التوقع بأن تكون مناسبات التعلم ممتعة .
  - ٢ ـ الخطأ في قرارات التصميم .
- ٣ إدراك التعلم على أنه نشاط سلبي وليس إيجابيًا .

## التوقع بأن تكون مناسبات التعلم متعة

يصور شكل (٣ - ١) دائرة تغذية مرتدة إيجابية يمكن أن تنشأ كنتيجة للاعتماد في التقويم على نماذح استطلاع آراء المشاركين ، وهو يوضع أنه لو استمتع المشاركون بالبرنامج وتركوه ولديهم شعور طيب تجاه المدرب فإنهم سوف يمنحون المدرب تقديرات عالية .

وغالبًا ما تكون التقديرات في نماذج استطلاع آراء المشاركين عاملاً أساسيًا في تحديد المكافأة التي يتلقاها المدرب من المنظمة ، وبالنسبة للاستشاريين الخارجيين فإن التقديرات العالية تعنى تجديد العقد ، أما بالنسبة للمدربين الداخليين فإن التقديرات العالية تعنى تقريراً بالأداء الجيد أو إطراء من جانب مديريهم ، وعندما تتم مكافأة المدربين على التقديرات العالية ومؤاخذتهم على التقديرات المنخفضة ، فإنهم ينزعون إلى تعديل سلوكهم لضمان حصول المتدرب على المتعة من البرنامج ، وعندما تعطى البرامج المزيد من المتعة يزداد التقدير الذي يمنحه المشاركون للبرامج عند تقويمهم لها ، ودائرة التغذية المرتدة الإيجابية هذه تنتج اتجاهًا متزايداً نحو إيجاد برامج ممتعة ، وإذا كانت – حسب ما تشير البيانات – لا توجد علاقة بين المتعة والتعلم ، فقد يحول التركيز على المتعة دون قيام المدربين بالتركيز على السلوك الذي يؤدي إلى زيادة التعلم ،

شكل (٣ - ١) : دائرة تغذية مرتدة إيجابية تنشأ من الاعتماد على نماذج استطلاع آراء المشاركين .



والبيانات التي سبق شرحها تدعم أيضًا وجود دائرة تغذية مرتدة إيجابية تعطى أهمية متزايدة للمتعة ، ودائرة التغذية المرتدة هذه تتنبأ بوجود علاقة ارتباطية ذات مغزى بين مقدار متعة المشاركين من مناسبة التعلم وبين مقدار ارتفاع تقديراتهم للمدربين . وتم حساب هذه العلاقة الارتباطية باستخدام البيانات المستخرجة من دراسة التصنيع (ديكسون – ١٩٩٠م) . وتدعم النتائج التوجه الذي تقدمه دائرة التغذية المرتدة ، حيث إن العلاقات الارتباطية التي تراوحت (بين ١٨٠ . و ٢٠٠٠) أدت إلى ما يقرب من (٣٦٪) من العلاقة بين المتعة والتقديرات المعطاة للمدرب . وهذه البيانات تدعم أيضًا الفكرة القائلة بأن المتعة قد تؤثر في مقدار ارتفاع التقدير الذي يعطيه المشاركون للمدرب .

إن احتمال وجود مثل ذلك الارتباط يكاد يكون مفهومًا ، إذ يتعلم المدربون ذوو الخبرة أنماطاً سلوكية تكسبهم تقديرات عالية في نماذج آراء المشاركين . وإلى حد كبير فإن التقديرات العالية دليل على أن المدرب جذاب ويحافظ على وجود مستوى عال من الحيوية في قاعة التدريب ، كما يحافظ على تحريك الأمور . وبرغم أن المدربين يلتزمون بمسئوليتهم تجاه تعلم المشاركين ، فإن هذا الالتزام غالبًا ما يتعارض مع الحاجة إلى المحافظة على ارتفاع التقديرات التي يمنحها المشاركون وذلك بتقديم المتعة والتسلية لهم . والمدربون ، مثل الموظفين الآخرين في المنظمة ، ينزعون نحو وضع مزيد من التركيز على الأنشطة التي عن طريقها يتم رفع معدل قياسهم ومكافأتهم .

والتركيز على المتعة يتعارض مع واقع أن التعلم غالبًا ما يكون نشاطًا غير مريح ، ف « إتمام التعلم » يبعث على السرور غير أن الطريق الموصل إليه ليس بالضرورة كذلك . وكما أوضح (بياجت / ساند - ١٩٧٦م) فإن كثيراً من التعلم ينطوى على تغيير فكرة أو مخطط يكون الفرد قد بناه في ذهنه ، وغالبًا ما يستلزم ذلك وجود فترة من الارتباك يكون مخطط الفرد وأفكاره خلالها موضع تردد ، ولا يكون البناء الجديد قد احتل مكانه . وكلما زاد تعقيد الفكرة التي يتم تعلمها طالت فترة الارتباك التي ينبغى تحملها . وعندما ينطوى التعلم على تغيير القيم والاتجاهات ، مثلما يكون الحال في تغيير المفاهيم في حقل الإدارة ، تكون فترة الصراع بين الجديد والقديم أكثر مدعاة لحدوث المزيد من الضغط الإضافي والقديم أكثر مدعاة لحدوث المزيد من الضغط الإضافي التعلم التعلم الشخصى الذي

يركز على المفاهيم المجردة . ويستخدم (ليون Lewin مصطلح «عدم الثبات» لوصف حالة عدم تعلم مفهوم أو سلوك قائم . واستمرار حالة عدم الثبات تخلق لدى المتعلم شعوراً بأنه غير حصين وغير قادر على الاعتماد على نفسه إلى أن يتم التمكن من الثبات على اتجاه محدد . وعلى المدربين الاختيار بين تقديم أفكار بسيطة بطريقة مبهجة وبذلك يضمنون لأنفسهم تقديرات عالية ، وبين تقديم أفكار معقدة تتسبب في وجود حالة من التردد والارتباك في نفس المشاركين وبذلك يتعرضون لخطر الحصول على تقديرات منذج استطلاع آراء المشاركين .

ورغبة المدرب في أن يكون محبوبًا تكون عائقًا له في نواح أخرى ، ومن ذلك تدنى فعالية المدرب في مجابهة التفكير الضحل أو غير الصحيح الذي يبديه المشاركون ، فعلى سبيل المثال نادراً ما يخبر المدربون المشاركين بأن تعليقاتهم أو إجاباتهم غير صحيحة . والأسلوب المقبول هو تقديم بديل للمشارك ليفكر فيه ، أو بأن يقوم المدرب بتوسيع مجال النقاش حول تعليق المشارك إلى أن يصبح ذلك التعليق صحيحاً . ومن ناحية أخرى فإن بعض البحث (سوار SOAR - ١٩٨٢م) يبين أنه عندما يتلقى المتعلمون تغذية مرتدة إيجابية لكل ما يقدمونه من إجابات ، فإنهم يصبحون في مستوى أقل تمييزاً في تفكيرهم ويمارسون قدراً أقل من التفكير الانتقادي قبل تقديم تعليقاتهم . ومرة أخرى فإن دائرة التغذية المرتدة الإيجابية قد تضعف عملية التعلم .

## الخطأ في قرارات التصميم

المشكلة الثانية التي يمكن أن تنشأ عن استخدام نماذج استطلاع آراء المشاركين هي : الخطأ في قرارات التصميم ، إذ يصعب تصميم الاستبانات والمسوحات الميدانية التي ينتج عنها معلومات صحيحة . وأحد الأخطاء الشائعة التي يقع فيها مصممو الاستبانات من غير نوى الخبرة ، هو توجيه أسئلة لا تتلاءم مع معلومات المجيبين عنها . ويتطلب فن تصميم الاستبانة توجيه أسئلة يمكن للمجيب عنها أن يعطى إجابة تدل على الإحاطة بالمعلومات المطلوبة . وعادةً تتضمن نماذج استطلاع آراء المشاركين المتعارف عليها الأسئلة التالية :

- هل ثم تحقيق أهداف البرنامج ؟

- كم كان مقدار وضوح مواد البرنامج ؟
- هل تم تخصيص وقت تدريب كاف لتعلم سلوكيات جديدة ؟
  - هل كانت مدة البرنامج مناسبة ؟

وما لم يكن المشارك خبيراً بالموضوع أو بتصميم وسائل جمع المعلومات ، فسيكون لديه معايير غير كافية بيني عليها مثل تلك القرارات .

وفكرة نقل المهارات توضح مشكلة المجيبين الذين يتم توجيه أسئلة إليهم ، بينما تكون إجابتها الأكثر ملاحة تتوفر لدى مصممى الاستبانات أكثر من غيرهم . ويعتمد عدد الدورات العملية اللازمة لتعلم (نقل) المهارة بشكل كاف يسمح باستخدامها في العمل على أربعة عوامل : الصعوبة ، والأهمية ، وكمية التغذية المرتدة ، وتكرار مرات الاستعمال (وسيتم شرح هذه العوامل بشكل موسع في القسم رقم ٩) .

وبعض المهام تكون معقدة جداً ، وتنطوى على العديد من الجوانب أو المفاهيم التي ينبغى أخذها في الحسبان في أن واحد ، وممارستها محدودة ، كما أنها تتطلب أداء صحيحًا في أول مرة يتم القيام بها ، وقد يكون المثال المناسب لذلك هو إصلاح قطعة معقدة من إحدى معدات الحاسب الآلى . وللاحتفاظ بالقدرة على الأداء بمستوى يتجاوز (٩٠٪) لفترة تطول إلى ثمانية عشر أسبوعًا ، فإنه يجب تعلم المهارة في سلسلة من الدورات التدريبية تتراوح ما بين ثلاثة و خمسة لقاءات ، مع القيام بأداء سليم في نهاية كل دورة . أما لو تم توفير دورة تدريبية واحدة ، فمن المتوقع أن يحتفظ الفرد بالمعلومات لمدة أسبوعين فقط في حالة عدم القيام بالأداء ، ومع ذلك يمكنه خلال هذه الفترة القيام بالأداء بمستوى يفوق (٩٠٪) . وعندما يطلب من المشاركين تقويم ما إذا كان قد تم أم لم يتم توفير وقت كاف للتدريب على المهارة ، فإن الأساس الوحيد الذي بناء عليه يقررون ذلك هو إنجازهم أو عدم إنجازهم للمهمة بنجاح . والنجاح أو الفشل في تلك الحادثة بعينها إنما يوفر بيانات لا تكفي لإصدار حكم ، ومع ذلك فإن إجابتهم في النموذج قد ينشأ عنها قرار باقتصار التدريب على دورة واحدة .

وهناك مثل ثان وهو مألوف للمدربين الإداريين ، ويتمثل في استخدام لعب الأدوار . فالمشاركون الذين يتجه أسلوب تعلمهم نحو التجريد بدرجة أكثر من اتجاهه نحو الواقع الملموس ، عادة ما يشعرون بعدم الراحة تجاه لعب الأدوار ، ومن المألوف أن

يشيروا في نماذج استطلاع آراء المشاركين إلى أن لعب الأدوار في الدورة كان مضيعة للوقت . ومع ذلك فإن إخصائيي تصميم البرامج التعليمية يعرفون أنه من غير المحتمل أن يتعلم المشاركون مهارات التفاعل الإنساني عن طريق القراءة أو الاستماع إلى الحديث عنها ، إذ يجب أن يمارس معظمهم تلك المهارات ويتلقوا تغذية مرتدة عنها حتى يستوعبوا المفاهيم الجديدة بشكل كامل .

والمشكلات المرتبطة باتخاذ قرارات خاصة بالتصميم اعتماداً على مدركات المشاركين ، تظل قائمة سواء احتوت نماذج استطلاع آراء المشاركين على أسئلة مفتوحة ، أو أسئلة متعددة الإجابات من بينها إجابة واحدة صحيحة ، أو فقرات بتقديرات مختلفة يتم اختيار واحدة منها . إن الأسئلة التي تطلب من المشاركين تحديد أكثر وأقل شيء يحبونه ، تؤدي أيضًا إلى بيانات غالباً ما تعتمد على المشاعر دون الاستناد لرأى مؤكد .

# إدراك التعلم على أنه نشاط سلبي وليس إيجابياً

المشكلة الثالثة تعكس الافتراض الواسع الانتشار القائل بأن من مسئولية المدرب أن يتأكد من حدوث التعلم ، وهنا يتم النظر إلى المشارك على أنه سلبى بحيث يمكن العمل على إحداث الأثر فيه . وتقوم نماذج استطلاع آراء المشاركين بتعزيز هذا المفهوم ، عن طريق توجيه أسئلة خاصة بأداء المدرب وتصميم البرنامج والموقع بينما تتجاهل توجيه أسئلة عن جهد المشارك أو سلوكه .

إن التعلم ليس عملية سلبية وإنما عملية إيجابية ، فحتى عندما تأخذ مناسبة التعلم شكل المحاضرة – التى يبدو فيها التعلم وكأنه نشاط سلبى – لا بد أن يتفاعل المشاركون داخليًا . إنهم بحاجة إلى التفكير في أمثلة عن الفكرة المعروضة ، وأن يقوموا بالربط بين المعلومات التى يسمعونها وبين ما يعرفونه من قبل ، ويراجعوا فهمهم لما يقال ، وما إلى ذلك . وبدون هذه العمليات النشطة ، فإن المشاركين ينسون بسرعة ما تم تقديمه . وعندما يكون التعلم مبنيًا على تعلم المهارات ، أو عندما يتطلب أن يقوم

المشاركون بتغيير أو فحص مفاهيمهم ، فعندئذ لا بد وأن يكون هؤلاء المشاركون أكثر نشاطاً . وبعد سبع سنوات من تعبئة نماذج استطلاع الآراء ، يصبح المشاركون مصقولين عند نقدهم للبرامج ، حسبما تشهد بذلك التعليقات الفعلية التالية :

- ـ كان عرضاً بطبئاً إلى حد ما استمر من الساعة الثانية حتى الساعة الرابعة .
- كان المفروض أن يقدم المدرب مزيداً من الأمثلة العملية ، فكل ما تم إعطاؤه من
   أمثلة كان مستمداً من مواد القراءة .
  - كان يمكن أن يكون البرنامج أفضل تنظيماً .

وتكشف هذه التعليقات عن وجود وعى قليل لدى المشاركين بأنهم مسئولون عن طلب ما هم فى حاجة إلى تعلمه ، والمشاركة فيما يحدث فى قاعة التدريب ، والعمل بنشاط خلال مناسبة التعلم ، ومثل هذه الملاحظات تضع المدرب فى هيئة أحد مقدمى العروض الأولمبية ، بينما يقوم المشاركون بدور الحكم إذ يمسكون البطاقات بين أيديهم ليسجلوا عليها نقاط تقديرهم للعرض .

وتقوم المنظمات بقياس تلك الأشياء التي يعتبر أن لها أهمية في تمكين من شملهم التدريب من تصحيح عملياتهم ، وإحدى النتائج الجانبية لذلك هي أن التقويم نفسه يعمل كمؤشر يوضح للآخرين ما تعتبره المنظمة هامًا . ومن ناحية أخرى ، فإن نماذج استطلاع آراء المشاركين لا تبين مقدار الجهد الذي يبذله المتعلمون ، كما أنها لا تبين فوائد ما قد يكون تم من تعلم ، فهي تقيس فقط جهود المدرب ومصمم البرنامج . وعملية تعبئة النموذج تعلم المشاركين أن المشاركة النشطة للمدرب وليس للمشارك نفسه ، هي أهم شيء في عملية التدريب .

والخلاصة هي أن استخدام نماذج تقويم الأداء يمكن أن يؤدي إلى ثلاث نتائج سلسة:

- (١) ما يتولد عن دائرة التغذية المرتدة الإيجابية من تشجيع للمدربين على الاهتمام بالمتعة بدلاً من الاهتمام بالتركيز على تعلم المشارك .
  - (٢) مخاطر اتخاد قرارات تصميم خاطئة اعتماداً على التغذية المرتدة من المشاركين .
    - (٣) الإيحاء للمشاركين بأن التعلم عملية سلبية .

لهذه الأسباب فإن الآثار السلبية لاستخدام نماذج استطلاع آراء المشاركين قد تطغى على أى فوائد تنتج عنها ، ومن الواضيح أن استخدام نماذج استطلاع آراء المشاركين ، على أساس أنها الوسيلة الوحيدة للتقويم ، قديكون أكبر العوائق ، ولكن عندما تستخدم مع أشكال أخرى من التقويم فإن البيانات المستمدة من هذه النماذج تكون أقل ضرراً .

# الأطُــُر الزمنية لقياس التعلم

هناك حاجة إلى أربعة أنواع من المقاييس لتحسين تصميم وتنفيذ مناسبات التعلم ، هي :

- ١ مقاييس أداء المهارات والمعارف والاتجاهات .
  - ٢ التعرف على خصائص المتعلمين .
  - ٣ تحليل تصميم وتتفيذ مناسبة التعلم ،
- ٤ مقاييس استخدام المهارات والمعارف والاتجاهات والاحتفاظ بها بعد إتمام مناسبة التعلم.

وفى الأقسام من الرابع إلى السادس سيتم استعراض جوانب من النوع الأول من هذه المقاييس ، أما بقية المقاييس فسوف تتم تغطيتها في أقسام لاحقة .

### مقاييس الأداء

مقاييس الأداء أدوات تقيس المهارات والمعارف والاتجاهات الفعلية لدى المشاركين في مناسبات التعلم ، مقابل مدركات المشاركين لتلك المهارات والمعارف والاتجاهات ، ويستخدم هذا المصطلح هنا بشكل عام للإشارة إلى أي من الأدوات المختلفة المتاحة . وتتراوح تلك الأدوات بين الاختبارات التحريرية وعروض للمهارات في المواقف الحقيقية . وعند استخدام مقاييس الأداء تكون هناك ثلاثة اعتبارات مهمة ، هي :

- ١ وقت وعدد مرات إجراء القياس ( الأطر الزمنية ) .
  - ٢ الطرق المستخدمة في القياس.
  - ٣ المشكلات المرتبطة باختيار وتنفيذ المقاييس .
  - ويتناول هذا القسم البند الأول من هذه الاعتبارات .

# الأطــُر الزمنية لمقاييس الأداء

يمكن تصنيف مقاييس الأداء طبقًا لأطرها الزمنية أى « توقيت وعدد مرات استخدامها». والأطر الزمنية لقياس التعلم تشمل: قياسات المتطلبات الأساسية، والقياسات المسبقة، والقياسات المساحبة، والقياسات اللاحقة، وقياسات الاستخدام، وقياسات الاحتفاظ بالتعلم [ انظر شكل (٤ - ١ )].

شكل (٤ ــ ١) : الأطر الزمنية لقاييس الأداء .

الغرش	التساؤل	توقيت التطبيق	القياس
* إيجاد مجموعة متجانسة في مسترياتها . * تصميم مناسبة التعلم الملائمة للمشاركين .	هل لدى المشارك الخلفية اللازمة للتعلم ؟	قبل مناسبة التعلم .	قىياسات المتطلبات الأساسية .
* تحديد مـــا إذا كـــان المسارك في حــاجــة إلى الالتـــاق بمناسبة تعلم معينة .  * تصــميم المحتوى ليناسب مجموعة معينة .  * حساب مقدار الإضافة في التعلم بين الاختبار المسبق والاختبار اللاحق .  * تحــفــيــز المشـــارك على التعلم .	هل المشارك على علم مسبق بـ؟	قبل مناسبة التعلم .	القياسات المسبقة .
* تحديد ما إذا كسان المشارك قد استوعب الفكرة الأساسية التي تعتبر شرطاً لازماً للراصلة التعلم .	هل تعلم المشارك هذا الجزء من؟	خلال مناسبة التعلم ،	القياسات المساحبة .

تابع ـ شکل (٤ ـ ١)

القرش	التساؤل	توقيت التطبيق	القياس
<ul> <li>الحصول على مقياس دقيق للتعلم ، عندما بشارك الأفراد فيقط في أجراء مختارة من مناسبة التعلم .</li> </ul>			
* حساب مقدار الزيادة في التعلم بين الاختبار السابق والاختبار اللاحق ؟ * تحديد أي المشاركين يحتاج إلى مصاعدة للوفاء بالحد الادني من المعابير . * إعداد سمجل دقيق عن المنظمة . * المنظمة . * المنظمة . * بمنطلبات اللوائح . * بمنطلبات اللوائح .	هل تعلم الشيرك كل ؟	نهاية مناسبة التعلم .	القياسات اللاحقة .
* زيادة استخدام التعلم عن طريق : - التعرف على معوقات استخدام التعلم . - التعسرف على طرق تحسين مناسبات التعلم - توفير بيانات يمكن بواسطتها اتخاذ قرارات	إلى أي مدى استخدم المشارك أثناء العمل ؟	بعد مناسبة التعلم .	قياسات استخدام التعلم .
* تحسين مناسبة التعلم . * تصديد الفــتــرة التي يكون فناك حاجــة بعدها لإعادة التعلم .	ما هو امتداد الفترة الزمنية التي يمكن المشارك أن يستمر خلالها بالأداء طبقاً لما تعلمه ؟	بعد مناسبة التعلم ،	قياسات الاحتفاظ بالتعلم .

#### قياسات التطلبات الأساسية :

يتم قياس المتطلبات الأساسية لتحديد ما إذا كان لدى المشارك المعارف والمهارات والاتجاهات اللازمة للاستفادة من مناسبة التعلم المزمع عقدها . على سبيل المثال : إن قياس مدى إلمام المشارك المرشع بأساسيات الإلكترونيات قد يتم إجراؤه قبل قبوله فى برنامج يتعلق بإصلاح الحاسب الآلى ، كما أن أعضاء حلقة الجودة الذين قرروا تعليم أنفسهم عملية المراقبة الإحصائية قد يحتاجون أولاً إلى تحديد ما إذا كان لديهم جميعاً المعرفة الأساسية بمادة الجبر ، والموظف الذي يبدأ برنامج تعلم استخدام الحاسب الآلى في (فورتران ٢) قد يحتاج إلى معرفة ما إذا كان قد استوعب المعلومات الخاصة بـ (فورتران ١) . إن ما يقاس بواسطة مقاييس المتطلبات الأساسية هؤ مجموعة من المهارات والمعارف والاتجاهات تختلف عما هو مخطط منها لمناسبة التعلم .

وتخدم مقاييس المتطلبات الأساسية العديد من الأغراض ، فهى - أولاً - يمكن أن تساعد في ضمان التجانس بين المتعلمين باستبعاد أولتك الذين لا توجد لديهم المهارات والمعارف المطلوبة ، وإذا ما استخدمت المعلومات لهذا المغرض فإنه ينبغى إجراء الاختبار المتعلق بالأساسيات قبل مدة كافية من بدء مناسبة تعلم المجموعة ، وقد يكون الأمر مكلفًا ومثبطًا لمعنويات الأفراد حينما يقومون بترتيب أمورهم من أجل المشاركة في المناسبة ، ثم يتبين لهم عقب وصولهم أنهم يفتقدون الخلفية الأساسية للتعلم منها .

ويمكن لمقاييس المتطلبات الأساسية ـ ثانيًا ـ أن تحدد الخط العام لمستوى المعلومات لدى مجموعة معينة ، فيساعد ذلك على سلامة اتجاه تصميم مناسبة التعلم . على سبيل المثال : إذا تبين أن العديد من أعضاء حلقات الجودة لا يتذكرون قدراً كافيًا من مادة الجبر ، فإنه يمكن إتاحة برنامج أو إدخال استعراض سريع لمراجعة مادة الجبر في تصميم مناسبة التعلم . وهكذا فإن الاستعمال الأول لقياس المتطلبات الأساسية يسوى وضع المجتوعة ، والاستعمال الثاني يسوى وضع المحتوى لمادة التعلم .

فى أحد المواقف كان يقصد تدريب المهندسين على استخدام برنامج للحاسب الآلى يحاكى إحدى عمليات التصنيع ، وكان المدرب يرى أن المشاركين الذين سيحضرون الدورة ينبغى أن يكون لديهم خبرة سابقة فى الحاسب الآلى ، حتى يمكن لهم التقدم

فى البرنامج بشكل سليم . ومع ذلك فإن تحليل بيانات نهاية الدورة أظهر أن المشاركين الذين لم يكن لديهم خبرة سابقة بالحاسب الآلى ، كان أداؤهم على نفس درجة هؤلاء الذين كان لديهم خبرة سابقة بالحاسب الآلى . وفى هذا الموقف فإن قياس المتطلبات الأساسية يكون قد أتاح لمصمم البرنامج جمع بيانات كافية لاستبعاد الخبرة المسبقة بالحاسب الآلى كشرط أساسى للقبول فى الدورة ، أى أنه فى مناسبات التعلم العديدة التى تتطلب فقط معلومات عامة مسبقة ، لا تكون هناك حاجة لإجراء قياسات المتطلبات الأساسية كشرط للقبول .

#### القياسات السبقة ؛

المقياس الثانى الذى له علاقة بالزمن هو المقياس المسبق والذى غالبًا ما يطلق عليه اسم « الاختبار المسبق » ومصطلح « المقياس المسبق » هو الذى نستخدمه هنا بدلاً من مصطلح « الاختبار المسبق » تحاشيًا لما قد يترتب على المصطلح الأخير من أن المقصود هو القياسات المسبقة شكل عروض فنية ، ولعب الأدوار ، ومسوحات ميدانية للاتجاهات ، وما إلى ذلك . وكما هو الحال بالنسبة لقياسات المتطلبات الأساسية ، فإنه يتم القيام بهذا القياس قبل بدء مناسبة التعلم ، وهو يختلف عن قياس المتطلبات الأساسية من حيث إن المهارات والمعارف والاتجاهات التي يتم فحصها في القياس المسبق تكون مثل ثلك التي يتم التخطيط لها من أجل مناسبة التعلم القادمة ، بينما المحتوى الذي تتعامل معه مقاييس المتطلبات الأساسية يختلف عن محتوى مناسبة التعلم .

ويمكن أن تخدم القياسات المسبقة العديد من الأغراض ، وأحد الأغراض هو تحديد ما إذا كان من الضرورى لمشارك معين أن يلتحق بمناسبة التعلم . على سبيل المثال فإن الموظفين المهتمين بتعلم حل المشكلات من خلال حقيبة تعلم تعتمد على التعلم الذاتي حسب قدرة كل فرد، يمكنهم الخضوع للقياسات المسبقة التي تبين لهم مقدار ما يتمتعون به من معرفة ، وعندئذ يمكن لهؤلاء الموظفين أن يختاروا المشاركة في جزء معين من حقيبة تدريبية ، أو أن يقرروا اختيار حقيبة مختلفة تمامًا . والقيام بالقياس المسبق في بداية مناسبة التعلم مقبول في بعض المواقف كحالة التعلم الذاتي المتدرج ،

وفى مواقف أخرى - مثلما يحدث عندما يجب على أحد الموظفين السفر إلى مكان مركزى لحضور إحدى الدورات - فإنه من المنطق أن يتم إجراء القياس المسبق مقدمًا قبل بدء الدورة .

وهناك غرض آخر للقياس المسبق هو تمكين المدرب من تكييف تصميم محتوى البرنامج ليناسب فرداً معينًا أو مجموعة معينة ، فعلى سبيل المثال إن الاستشارى الداخلي الذي يخطط للعمل مع فريق من أجل تحسين مهارات الاجتماع ، ينبغي له أن يجمع معلومات عن مهارات الاجتماع الحالية للمجموعة باستخدام أسلوب مراقبة السلوك مع القائمة المرجعية ، وهذا أسلوب يمكن المستشار من معرفة النواحي التي يلزم التأكيد عليها . ولتحقيق هذا الغرض فإنه ينبغي إجراء القياس المسبق قبل مناسبة التعلم بوقت كاف؛ السماح بإجراء التغييرات اللازمة .

وهناك غرض ثالث للقياسات المسبقة هو حساب مقدار الزيادة في التعلم بين القياسات المسبقة والقياسات اللاحقة ، ومن أجل هذه المهمة ينبغي تصميم القياسات المسبقة واللاحقة بعناية بحيث تغطى نفس المحتوى وتكون متعادلة في درجة الصعوبة (ويقدم القسم رقم [ ٢٠] تعليمات عن طريقة حساب الصعوبة في فقرات الاختبار ) ، وإذا ما استخدمت القياسات المسبقة في البرامج المجدولة التي يتم عقدها غالبًا ، فقد يكون من المفيد البدء في إجراء قياسات مسبقة لتحديد خط البيانات الأساسية الفاصل ، وعندئذ إذا ما ظهر أن التقديرات التي تم التوصل إليها تختلف بشكل بسيط من مجموعة لأخرى ، فإنه يمكن التغاضي عن استخدام القياسات المسبقة .

ويمكن للبيانات التى توضح مقدار الزيادة فى التعلم أن تكون مفيدة فى مرحلة تصميم البرنامج وذلك بتوفير معلومات للمراجعة ، غير أن هذه البيانات عادة ما تكون أقل فعالية فى توضيح قيمة البرنامج للغير . وربما يكون إظهار أن (٩٠٪) من المشاركين قد أوفوا بأقل حد من المعايير الموضوعة لمناسبة التعلم - أكثر إقناعًا من إظهار وجود زيادة فى التعلم مقدارها (٢٥٪) بين القياسات المسبقة والقياسات اللاحقة ، ومن ناحية أخرى هناك مواقف لا يمكن فيها استخدام الحد الأدنى من المعايير . على سبيل المثال: إذا كان المقصود من مناسبة التعلم هو إقناع المديرين

<sup>\*</sup> هكذا ورد الرقم في الأصل والرقم المقصود هو [١٩] .

بزيادة تكرار الاجتماعات التى يشركون فيها الموظفين فى حل المشكلات ، فإنه من الواضح أن البيانات التى تظهر الارتباط بين الزيادة فى التعلم وبين زيادة عدد تلك الاجتماعات تكون فى الغالب الأعم أكثر صلة بالموضوع .

وعندما يكون من غير المحتمل أن تتوافر لدى المشاركين المعارف التى تحتويها مناسبة التعلم ، فإن القياس المسبق يصبح لا ضرورة له لأن ما لديهم عن الموضوع يبدأ بالصفر . فمثلاً عندما ينزل السوق برنامج جديد للحاسب الآلى ، يكون من غير الضرورى أن يطلب من المشاركين البرهان على عدم قدرتهم على القيام بتشغيله . وفي كثير من المواقف فإن توجيه سؤال بسيط للمشاركين ، مثل : « هل استخدمت قاعدة البيانات هذه ؟» يوفر معلومات كافية للحكم بدون الحاجة إلى إجراء رسمى لقياس مسبق .

وهناك غرض رابع من استخدام القياسات المسبقة هو تحفيز المتعلم ، فعلى سبيل المثال يمكن للمشاركين أن يمروا بتجربة «عدم الثبات» عندما يواجهون ببيانات توضح لهم أنهم أقل اطلاعًا أو أقل مهارة مما يظنون ، ويمكن أن يتسبب عدم الثبات في الانفتاح للتعلم . وغالبًا ما يتم ممارسة هذه الطريقة في التنمية الإدارية باستخدام الاستبانات التي يتم تعبئتها بواسطة الموظفين أو الأقران . غير أن الدلائل تشير إلى أن القياسات المسبقة يمكن أن يكون لها تأثيرات مثبطة لعزيمة المتعلمين . وقد أظهر (بنكر BUNKER ، وكوهين COHEN - ٧٩٧٧م ) أنه في ظل ظروف معينة ، قد يثبط القياس المسبق عزم المتعلمين لدرجة أن تعلمهم بعد إجراء القياس المسبق يكون أقل من تعلمهم في حالة عدم إجراء هذا القياس ، وقد وجدا أن ذلك صحيح وخاصة بالنسبة للمتعلمين نوى القدرات الأقل .

وعلى ذلك فإن التساؤل حول استخدام أو عدم استخدام القياسات المسبقة لا يمكن الإجابة عنه ببساطة ، إذ ينبغى أخذ كثير من الاعتبارات في الحسبان عند اتخاذ القرار .

#### القياسات المصاحبة :

القياسات المصاحبة هي قياسات أداء يتم إجراؤها دوريًا خلال مناسبة التعلم، مقابلة بالقياس الشامل الذي يتم في نهاية مناسبة التعلم، ومثل هذه القياسات

الدورية تكون مفيدة عندما يكون من المهم أن يستوعب المشاركون مفهومًا معينًا ، سيكون شرطًا أساسيًا التعلم المفهوم التالى . ومن المفيد أيضًا استخدام مقاييس مصاحبة إذا كانت مناسبة التعلم طويلة ، أو إذا كانت تغطى موضوعات متعددة لا ترابط بينها . وإذا ما تم تصميم مناسبة التعلم على أساس أنه ليس كل المشاركين سوف يحضرون كامل أنشطتها ، فعندئذ تكون المقاييس المصاحبة التى تغطى كل جزء ذات فائدة لإخصائى التصميم أكبر من فائدة مقياس لاحق مفرد .

#### القياسات اللاحقة :

يتم إجراء القياسات اللاحقة في نهاية مناسبة التعلم ؛ من أجل تقدير مدى التعلم الذي حدث خلال المناسبة . ولقد تم تجنب المصطلح الأكثر شيوعًا وهو « الاختبار اللاحق » لأنه يعطى الانطباع بنوع من الاختبار التحريري ، بينما المراد هو نطاق من القياس يمكن بل وينبغى أن يستخدم لقياس مدى التعلم - ( القسم القادم يتضمن معالجة لأنواع القياسات اللاحقة التي تستخدم في مواقف مختلفة ) .

لقد تمت مناقشة أكثر الأغراض شيوعًا للقياسات اللاحقة في الجزء الخاص بالقياسات المسبقة ، ويتمثل ذلك الغرض في معرفة مقدار الزيادة في التعلم من أجل تحسين مناسبة التعلم أو لإبراز جدوى مناسبة التعلم للغير .

وهناك غرض ثان لجمع مثل تلك البيانات ، وهو تحديد أى من المساركين لا يزال فى حاجة إلى المساعدة على اكتساب المهارات والمعارف والاتجاهات . وإذا كان ذلك هو القصد من القياسات اللاحقة فعندئذ تنشأ الحاجة لإجراءات تساعد أولئك الذين لم يتمكنوا بعد من مقابلة الحد الأدنى من المتطلبات . ويمكن تسهيل هذا الأمر بربط القياسات اللاحقة بأهداف معينة ، بحيث يصبح من الممكن معرفة جزء أو أجزاء التعلم التى يحتاج فيها المشارك إلى المساعدة .

والغرض الثالث للقياسات اللاحقة هو الاحتفاظ بسجل متابعة للمهارات والمعارف التى اكتسبها الموظفون ، وهو يختلف بشكل كبير عن السجل النمطى الذى عن طريقه تتم متابعة الدورات التدريبية التى التحق بها الموظفون ، ويمكن لسجلات المهارات والمعارف أن تكون مفيدة للمخططين وأيضًا للمديرين الذين يكونون في حاجة إلى اختيار موظفين من داخل المنظمة لديهم مهارات ومعارف معينة . وهناك غرض آخر نو صلة بالقياسات اللاحقة ، هو استخدام البيانات لمنح الموظفين شهادات تعريف قد تكون مطلوبة من جهات متابعة خارجية أو تتطلب سياسة المنظمة إصدارها .

ومن الناحية التقليدية لا يرى إخصائيو تنمية الموارد البشرية أن من مسئوليتهم ضمان خروج المشاركين من مناسبة التعلم بحد أدنى من المهارات والمعارف والاتجاهات ، كما أنهم لا يعتبرون أنفسهم مسئولين عن علاج هؤلاء الذين يتخلفون عن الوفاء بالحد الأدنى ، أما الاتجاه السائد فهو أن يختار المشاركون في مناسبة التعلم مقدار ما يوبون اكتسابه من المناسبة . وعلى أي حال ففي الوقت الذي يزداد فيه التركيز على الجودة وعلى الوفاء باحتياجات المستفيد فإن هذا الاتجاه يتغير ، ويرجع ذلك التغير جزئيًا إلى حقيقة أن المنطق وراء هذا الاتجاه لا يستوى ، إذ إنه لأمر متناقض مع نفسه أن تطلب إدارات تنمية الموارد البشرية الدعم الكامل من المنظمة في تطوير المهارات والمعارف والاتجاهات التي تعتبر حيوية لنجاحها ، وبعد ذلك تتخاذل في تسجيل أو علاج فشل المشاركين حتى يمكنهم الوفاء بالحد الأدنى من التعلم . إن

#### قياسات استخدام التعلم :

يتم إجراء قياسات الاستخدام فى وقت ما بعد مناسبة التعلم ؛ لتحديد مقدار ما تم تطبيقه من المهارات والمعارف والاتجاهات أثناء مزاولة العمل ، وهنا يوجد العديد من الطرق التى يمكن الاستعانة بها .

#### ويتم جمع بيانات الاستخدام لغرضين رئيسيين ، هما :

- ١ إيجاد طرق لزيادة استخدام المهارات والمعارف والاتجاهات أثناء العمل .
- ٢ توفير معلومات يمكن بواسطتها اتخاذ قرارات حول التعلم في المنظمة .

#### وتجيب بيانات الاستخدام عن هذه الأنواع من الأسئلة :

- إلى أى مدى تحتاج مناسبة التعلم إلى تغيير ؟
- ما أنواع المساعدة التي يكون المشاركون في حاجة إليها بعد عودتهم للعمل ؟
- ما هي القيود التي يواجهها المشاركون أثناء العمل وتعوق تنفيذ ما تعلموه ؟

#### قياسات الاحتفاظ بالتعلم:

قياسات الاحتفاظ بالتعلم هي قياسات أخرى تستخدم بعد إتمام مناسبة التعلم ، وهذه القياسات تحدد الدقة التي يتم بها أداء المهارة ، وتتناقص دقة كثير من المهارات مع مرور الزمن وخاصة تلك المهارات الخاصة بالمهام التي لا يتاح لها تغذية مرتدة ، أو المهارات التي يتم ممارستها بشكل غير متكرر ، ومن المهم تحديد النقطة التي تهبط عندها دقة المهارة تحت المستوى المقبول . والغرض من جمع تلك البيانات هو تحسين مناسبة التعلم ، ذلك أن كمية ونمط الممارسة المبدئي يؤثران في طول فترة الاحتفاظ بالتعلم ، واعتماداً على بيانات مدى الاحتفاظ بالتعلم يمكن إطالة أو تقصير فترة مناسبة التعلم .

والغرض الثانى من بيانات الاحتفاظ بالتعلم هو تحديد النقطة التى ينبغى عندها إعادة التعلم من أجل الحفاظ على دقة المهارة المكتسبة ، وسوف يتم مناقشة مفهوم الاحتفاظ بالمهارة بشكل متعمق فى القسم رقم (٩) .



# خَليل مخرجات التعلم بغرض اختيار أدوات القياس الملائمة

## أنماط مقاييس الأداء

تم فحص ثلاثة اعتبارات خاصة بمقاييس الأداء: الأطر الزمنية ، والأنماط ، والمشكلات . ويقوم هذا الفصل بالتركيز على أنماط مقاييس الأداء ، وعلى أكثر الأوقات ملاءمة لاستخدام كل منها ، ويحدد شكل (٥ – ١) الأدوات التي يمكن استخدامها لقياس التعلم . وهناك اعتباران يحكمان اختيار المقياس الذي يستخدم في موقف معين ، هما :

١ ـ يجب أن تتوافق المقاييس مع نمط مخرجات التعلم المستهدف من مناسبة التعلم .
 ٢ ـ يجب أن تهتم المقاييس بتحديد الكيفية التي يتم بها استخدام المهارة والمعرفة أو

الاتجاه أثناء العمل ، وذلك إلى أقصى قدر ممكن .

#### مخرجات التعلم

يمكن تصنيف مخرجات التعلم إلى: مهارات حركية ، ومهارات ذهنية ، ومعلومات لفظية ، واتجاه ، واستراتيجيات إدراكية (جانيى GAGNE ، وبريجز وبريجز بتحديد حالات وإجراءات معينة تسهل تعلم كل ١٩٧٩م) . وقد قام (جانيى ، وبريجز) بتحديد حالات وإجراءات معينة تسهل تعلم كل نمط من مخرجات التعلم ، ذلك أن فهم مخرجات التعلم يساعد إخصائى تصميم مناسبة التعلم ، وهذا الفهم يساعد في التقويم ؛ لأن نوع المخرج يوجه عملية اختيار أداة القياس .

#### شكل (٥ - ١) : قياسات الأداء .

## مقاييس الهدف : صبح / خطأ . اختیار بین بدائل ، تطابق أجزاء الجملة . تكملة . مقابيس تقدير الاتجاه : براهين الأداء : مهام عمل تحاكي الواقع ، قوائم مرجعية . مقاییس تقدیر ، جودة المنتج: -- المدرب، - الأقران، المشرف - القومون ( مركز التقويم ) . -- مشاريع -حالات دراسية.

#### المهارات الحركية :

تشير المهارات الحركية إلى الحركات البدنية التي يتم القيام بها لتحقيق غرض معين ، ومن أمثلة المهارات الحركية إعداد وتشغيل (كاميرا فيديو) ، ويتم تصنيف النتاج كمهارة حركية عندما تكون المكونات الحركية في المهمة ذات أهمية ، وترتبط المهارات الحركية بكل مهمة تقريبًا ، غير أنه في كثير من الأحوال تكون تلك المهارات غير ذات بال بالنسبة لمجمل المهمة . على سبيل المثال : يستخدم المشاركون في التدريب على المقابلات الشخصية مهارات حركية من كلام وتحريك لليدين وما إلى ذلك ، غير أن هذه المهارات الحركية ليست بؤرة اهتمام تعلم إجراء المقابلة الشخصية ، وتشمل الأمثلة الأخرى للمهارات الحركية التي لها وزنها : ربط وصلة بأخرى ، ورفع وزن ثقيل ، أو توجيه قذيفة .

ولا بد من قياس المهارات الحركية بواسطة عرض أداء لمهام عمل يحاكى الواقع ، ويمكن الحكم على العرض بواسطة قوائم مرجعية ، أو مقاييس التقدير ، أو جودة المنتج . وفي المثال السابق الخاص بتشغيل (كاميرا فيديو) يمكن بشكل تصوري استخدام أي واحد من الطرق الثلاث للحكم على الأداء ، رغم أنه من الناحية المثالية لا تستخدم الطرق الثلاث كلها بالنسبة لنفس المهارة . ويمكن أن يقوم أحد المراقبين - مستخدم القائمة المرجعية - بوضع درجات للخطوات الضاصة بالتشغيل ، مثل : « فتح مفتاح الطاقة الكهربائية» و « إزالة غطاء العدسة » وما إلى ذلك . ويمكن استخدام مقياس تقدير للحكم على سلاسة حدوث « التنقل» وهو تركيز (الكاميرا) على الشيء والابتعاد عنه لغيره . وأخيراً فإن جودة المنتج ( مثال شريط الفيديو ) يمكن أن تستخدم للحكم على مقدار تعلم هذه المهارة الحركية ، وفي بعض الأحوال تكون العملية هامة فقط في المراحل المبكرة من تعلم المهارة الحركية كما في تعلم الكتابة على الآلة الكاتبة ،

والحكم على قدرة المشارك في أداء المهارة الحركية - مثل تشغيل (كاميرا الفيديو) - ينبغي أن يكون المقياس عرضاً لتلك المهارة ، إذ ليس من الملائم في هذه الحالة توجيه أسئلة تتطلب معلومات لفظية مثل ذكر أسماء أجزاء (الكاميرا) أو تعداد خطوات تشغيل (الكاميرا).

وإحدى صعوبات تقويم المهارات الحركية هي مقدار الوقت الذي يستغرقه المدرب الواحد مع فصل مكتظ بالمشاركين عند قيامه بعمل كل الملاحظات المطلوبة ، ولكنه يمكن حل مشكلة الوقت بعدد من الطرق ، وأحد أكثر الحلول نجاحًا هو استدعاء بعض مشرفي المشاركين ليعملوا كمراقبين مدربين . وهذه الاستراتيجية – التي غالبًا ما تستخدم في مراكز التقويم عبر تمثيل الأدوار - لها فائدة إضافية هي إشراك المشرفين في عملية التعلم بطريقة أكثر مركزية . والتعاقد مع طرف ثالث للقيام بدور الملاحظ يعتبر خياراً آخر . وفي أي من الحالتين يكون التدريب في الغالب ضروريًا لتوفير التناسق بالنسبة للمراقبين .

#### المهارات الذهنية :

يشير مصطلح « المهارات الذهنية » إلى تعلم القيام بمهارة تكون ذات طبيعة عقلية أكثر منها بدنية ، وتسمح المهارات الذهنية للمتعلم بالقيام بإجراءات وعمليات تنتمى

لفرع من فروع المعرفة . ومن أمثلة المهارات الذهنية : إدارة برنامج حاسب آلى ، وإعداد خطة مشروع عمل تجارى ، ورسم خطوط بيانية تحليلية . وتتطلب المهارات الذهنية أن يقوم المتعلمون بحل المشكلات أو القيام بمهام باستخدام معلومات يكونون قد عرفوها من قبل ، ويعتبر استخراج رصيد دفتر الشيكات مهارة ذهنية تستخدم معرفة خاصة بعمليات جمع وطرح سبق تعلمها . لذلك فمجرد معرفة مادة الرياضيات لا يجعل الشخص قادراً بشكل كاف على استخراج رصيد دفتر الشيكات . والتعلم الإضافي في هذه الحالة هو مهارة ذهنية يتطلب تنفيذها استخدام إجراءات حسابية .

ويصف (جانبى وبرجز ـ ١٩٧٩م) خمسة مستويات للمهارات الذهنية ، لكل منها تعقيداته ، وهي : التمييز ، والمفاهيم المحسوسة ، والمفاهيم الإدراكية ، والقواعد ، وحل المشكلة (شكل ه - ٢) .

شكل (٥ ــ ٢) : مستويات من المهارات الذهنية .

المهارات الذهنية	تعرف علي أنها القدرة على:	على سبيل المثال:
التمييز .	التمييز بين شيئين عن طريق واحد أو اثنين من الأبعاد المادية :	التمییز بین صورت (موبور) یعمل بشکل عادی و(موبور) یعمل ویه خلل .
المفاهيم المصنوسة .	التقرير بأن شيئاً ملموساً ينتمى لصنف محدد من الأشياء .	التقرير بأن عبداً من الأشياء ذات ثلاثة أبعاد من ألوان وأحجام مختلفة ، هي مثلثات .
المُغاهيم الإدراكية .	تعريف مسعنى لنوع من الأشسياء أو الأحداث أو العلاقات .	ثديد المستفيدين الداخليين لإدارة ما .
القواعد .	استشدام أحد المفاهيم في عدد من مراقف مختلفة .	استخدام القواصل (علامات الوقف) بشكل صحيح في الجمل.
حل المشكلة .	استخدام القواعد (غالباً أكثر من قاعدة) لإيجاد حلول لمشكلات تكون جديدة بالنسبة للمتعلم .	إيجاد طريقة لتحفيز موظف معين .

وتقاس المهارات الذهنية بأن يطلب من المتعلم بيان أنه يمكنه أداء المهارة ، وكما هو الحال في المهارات الحركية فإنه يمكن الحكم على العرض بواسطة قائمة مرجعية ، أو بمقياس تقدير ، أو بواسطة المنتج . فإذا كانت المهارة الذهنية هي إجراء مقابلة شخصية ، فإنه ينبغي عمل قائمة مرجعية يقوم طرف ثالث بتعبئتها خلال مراقبة المتعلم أثناء لعب الدور . وإذا كانت المهارة الذهنية هي تحديد حجم العينة بالنسبة لكمية مبيعات ، فإنه يمكن الحكم على الإجابة النهائية التي تم حسابها على أنها المنتج . وليس من الممكن تحديد مدى تمكن المشارك من أداء المهارة الذهنية ، بأن يطلب منه القيام بمهمة غير أدائية مثل ذكر ثلاثة أنواع من الأسئلة التي يمكن استخدامها في إجراء مقابلة شخصية ، أو يطلب منه تذكر معادلة حساب حجم العينة .

وفى بعض العروض الخاصة بالمهارة فإنه لا يمكن فقط تحديد ما إذا كان قد تم تأدية المهارة بشكل سليم ، وإنما يمكن أيضًا تحديد ما ينقص من فهم فى العروض غير الناجحة . على سبيل المثال : إذا كان أحد الموظفين الذين يتعلمون كتابة الخطابات التجارية لا يبدأ كل مقطع جديد بفكرة جديدة ، فإنه يمكن استنتاج أنه لم يستوعب طريقة استخدام المقاطع .

وفى مواقف أخرى يكون من المكن فقط تحديد ما هو صحيح ، فللتأكد من الخطأ الذى حدث يكون من الضرورى قياس المعلومات اللفظية التى تدعم المهارة . على سبيل المثال : فى برنامج لمعالجة المواد المميكنة إذا لم يقم الموظف بإدخال الرمز السليم ، يكون من الصعب معرفة ما إذا كان الموظف لم يعرف : (١) الرمز ، (٢) طريقة إدخال الرمز ، (٣) ضرورة إدخال الرمز ، وما إلى ذلك . وبالنسبة لكل من المهارات الحركية والمهارات الذهنية ، يكون من الضرورى أحياناً قياس المعلومات اللفظية التى تدعم المهارة من أجل تحديد طريقة علاج المتعلم أو تحسين مناسبة التعلم .

ولتصميم الطريقة الخاصة بعرض أداء المهارات الحركية والمهارات الذهنية ، فإن أحد الاعتبارات الرئيسية هو أن يعكس عرض أداء المهارة إلى أقصى حد ممكن ما سوف يكون عليه حال تطبيقها أثناء مزاولة الوظيفة . فعلى سبيل المثال : إذا كان المشارك يعرض مهارة تدوين حادثة مهمة فقد يكون من الأقرب للواقع أن يطلب من المشارك مشاهدة الحادثة أثناء حدوثها التصويري ، بدلاً من أن يطلب منه أن يتفاعل مع وصف مكتوب للحادثة .

وعند الحكم على المهارات الذهنية أثناء مناسبة التعلم ، فإن المدربين غالباً ما يواجهون نفس القيود الزمنية التي يواجهونها مع المهارات الحركية . ومرة أخرى فإن إشراك آخرين في التقويم يعتبر حلاً عملياً . وإذا كان إنجاز المهارة الذهنية يستغرق فترة طويلة من الوقت – على سبيل المثال إذا طلب من المشاركين بيان قدرتهم على الكتابة عن خطة مشروع عمل تجارى – فإنه من الملائم تكليف المشاركين بالقيام بهذه المهمة بعد رجوعهم إلى العمل .

#### المعلومات اللفظية:

تشير المعلومات اللفظية إلى تلك الحقائق والمعارف المنظمة التي يقوم المتعلم بتخزينها في الذاكرة ، ومن الأمثلة على مخرجات المعلومات اللفظية : تعريف مصطلح «تقنية المجموعة» ، ومبادئ التصنيع في الوقت الأمثل ، والمعادلة الخاصة بالانحراف المعياري . وغالبًا ما يشار إلى المعلومات اللفظية على أنها المعرفة بما يكون عليه شيء ما ، وليست المعرفة بالطريقة التي يعمل بها هذا الشيء وهو ما يعتبر مهارة ذهنية .

وعند قياس المعلومات اللفظية لا يكون هناك حاجة لحل مشكلة ، إذ يطلب من المشاركين ببساطة تذكر المعلومات ، وليس من الضرورى أن يكون التذكر شاملاً ، فإن السؤال عن جوهر مقالة أو مقطع يقيس المعلومات اللفظية . وغالباً ما يتم اختبار المعلومات اللفظية ، وغالباً ما يتم اختبار المعلومات اللفظية بمقاييس موضوعية ، مثل : الأسئلة ذات الإجابات المتعددة ، والأسئلة التي يطلب فيها وضع علامة صح أو خطأ ومطابقة أجزاء الجمل ببعضها ، والأسئلة التي لها إجابات قصيرة ، وأسئلة مل الفراغات . وتعتبر الأسئلة ذات الإجابات المتعددة هي النمط الأمثل بسبب سهولة تصحيحها ولتقليلها من إمكانية التخمين . أما الأسئلة التي تتطلب مطابقة أجزاء الجمل فإنه يسهل تصحيحها أيضاً ، والتواريخ ، وحلول المشكلات . كما أن الأسئلة التي يطلب فيها وضع علامة صح أو خطأ توفر سهولة أيضاً في التصحيح ، غير أن إمكانية تخمين الإجابة الصحيحة من قبل المشاركين فيها تصل إلى (٥٠٪) ، ولذلك لا بد من تشكيل عدد أكبر من هذه الفقرات . أما الأسئلة التي تطلب ملء الفراغات فهي تستغرق وقتاً كبيراً في التصحيح ؛ ولذلك فهي تعتبر مفيدة جداً عندما يكون عدد المقاييس التي يتم استخدامها صغيراً .

وينبغى ملاحظة أنه من المكن أيضاً استخدام مقاييس موضوعية لبعض المهارات الذهنية ، وفي مثل هذه الأحوال يتم صياغة أسئلة بحيث تتطلب من المشاركين أداء المهمة حتى يمكنهم التوصل للإجابة ، وبعدها يقومون بتسجيل الإجابة على النماذج ، على سبيل المثال : إذا كان المشاركون معتادين على القيام بعملية حساب معدل الفائدة ، يمكنهم عندئذ إجابة أسئلة ذات خيارات متعددة أو أسئلة ملء الفراغات .

#### الاخامات :

يشير مصطلح «الاتجاه» إلى المشاعر الداخلية التى تؤثر فى مجرى الحدث الذى يختاره المتعلم، فعلى سبيل المثال: يؤثر اتجاه المدير نحو الجودة فى الاختيارات التى يقوم بها بخصوص شحن المنتج الذى لم يتم فحصه بالكامل عندما يتعرض لضغوط نهاية ربع السنة، والأمثلة الأخرى على الاتجاه تشمل: الالتزام بالإصرار على اتخاذ قرارات معينة فى المنظمة، وإعطاء قيمة لاستخدام الإحصائيات فى التحكم فى العملية، والاعتقاد بأن هناك حاجة للقيام بتصنيع بعض المنتجات فى المنظمة فى الوقت الأمثل.

والتغييرات التى تحدث فى الاتجاه هى مخرجات حتمية يقوم المدربون بتدريسها فى مناسبات التعلم ويتوقعون حدوثها من هذه المناسبات ، ويمكن تقويم الاتجاهات من خلال مقاييس تقدير الاتجاه مثل التفاضلات الخاصة بدلالات الألفاظ . وأحد الأمور التى تسبب قلقاً شديداً عند استخدام مقاييس التقدير هى أنها تمثل ما يسميه (أرجيرس ARGYRIS \_ م١٩٨٥م) : « النظريات المرغوبة » مقابل « النظريات المستخدمة » . والنظريات المرغوبة هى تلك التى يقول الأفراد – لأنفسهم ولغيرهم – انها توجه سلوكهم ، والنظريات المستخدمة هى تلك التى تقوم فعلاً بتوجيه السلوك ، ولا يكون الفرد غالبًا على علم – عن وعى – بنظرياته المستخدمة . وفى الغالب الأعم تكون النظريتان غير متطابقتين . على سبيل المثال : يمكن أن يشير المديرون ويعتقدوا أنهم يؤيدون إتاحة فرص متساوية عند تعيين الموظفين ، ومع ذلك لا يختارون تعيين النظريات تقتصر على جمع المعلومات عن النظريات المرغوبة .

والطريقة الأكثر تطوراً لتقويم تغير الاتجاه هي التنبؤ بالسلوك الذي سينتج لو أنه تم هضم الاتجاه الجديد وامتزج بالذات ، وبعدها يقاس مدى تكرار السلوك أو التغير في السلوك . على سبيل المثال : إذا كان مفهوم خدمة العميل يلقى التقدير من الموظفين فمن المتوقع عقد اجتماعات بين الإدارات كنتيجة للجهود الخاصة بالتعرف على احتياجات العميل الداخلية .

ولا يوفر أى أسلوب من الأساليب المذكورة سابقًا قياسًا يمكن الاعتماد عليه بدرجة كبيرة لتغير الاتجاه ، ومع ذلك فهذه الأساليب - رغم عدم كمالها - توفر معلومات مفيدة . وباستخدام مقاييس الاتجاه قبل وبعد مناسبة التعلم يمكن للمقومين تحديد مدى تأثير مناسبة التعلم في اتجاهات المشاركين .

وإحدى الطرق التى تحاول مناسبات التعلم بها التأثير على الاتجاه ، هى توفير المعلومات اللفظية التى تدعم الحاجة إلى طريقة جديدة للعمل . وفى ظل هذه الظروف ، يكون من الممكن تقويم المعلومات اللفظية كمقياس غير مباشر للاتجاه . على سبيل المثال : إذا كان القصيد هو التأثير على المشاركين ليربطوا أحزمة المقاعد حينما يستقلون السيارة ، فإن الاستشهاد بعدد الأرواح التى يتم إنقاذها كل عام بسبب أحزمة المقاعد قد يغير الاتجاهات . فكلما تمكن المشاركون من تذكر هذا الرقم فى أحد القياسات الموضوعية فإنهم يكونون قد تعلموا المعلومات التى تدعم تغيير اتجاههم .

#### الاستراتيجيات الإدراكية:

الاستراتيجيات الإدراكية مجموعة فرعية من المهارات الذهنية التى تحكم سلوك الفرد فى التعلم والتذكر والتفكير ، وهى نوع من استراتيجية التحكم التعلم الذى لا علاقة له بحقل معرف معين . وبخلاف المهارات الذهنية الأخرى ، فإن الاستراتيجيات الذهنية تتفاعل عبر حقول المعرفة المختلفة . ومن الأمثلة على الاستراتيجيات الإدراكية : إعادة تحديد إطار مشكلة ما ، والتأمل العميق ، والتفكير الإبداعى .

ومع التقدير المتزايد الذي تلقاه الحلول الإبداعية الجديدة في المنظمات ، فقد ازدهرت مناسبات التعلم التي يكون نتاجها استراتيجيات إدراكية . ومناسبات التعلم التي تعالج موضوع الاستراتيجيات الإدراكية قد تعلم طريقة تفتيت المشكلة للتحليل ، وطريقة التحليل التراجعي انطلاقاً من نقطة الهدف ، وطريقة التماس عدم التناسق في المناقشات ، أو طريقة تبين أوجه التماثل في المتضادات في التفكير .

ويتم تقويم الاستراتيجيات الإدراكية من خلال برهان الأداء ، وعلى أى حال فإن تقويم الاستراتيجيات الإدراكية يختلف عن تقويم المهارات الذهنية الأخرى من حيث إنه لا يمكن وضع معايير للمنتج أو الأداء لأن ما هو مطلوب يعد شيئاً نفيساً ، ومن مخرجات التعلم الخمس التى سبق عرضها ، لا يعرف غير النذر اليسير عن طريقة تعلم الاستراتيجيات الإدراكية وعن طريقة تقويمها .

ولقد تمت مناقشة كل واحد من تلك المخرجات ، كما لو أن المناسبة التعلمية تتناول كل واحد منها بشكل يركز عليه دون غيره . ومن الواضح أن الأمر ليس كذلك ، فمعظم التعلم يشتمل على أكثر من نتاج واحد كما هو الحال في برنامج إدارة المواد الذي يقوم فيه المدربون بقياس كل من المهارة الذهنية لترميز المواد بشكل صحيح ، والمعلومات اللفظية لأسماء الرموز نفسها . وغالباً ما يتطلب تقويم نشاط التعلم عدة أدوات ، مثل : عرض للمهارة الذهنية باستخدام قائمة مرجعية ، والاختلاف في المفاهيم لقياس الاتجاه ، وفقرات أسئلة متعددة الإجابات لقياس المعلومات اللفظية . ولغرض استرجاع ما جاء في هذا القسم علينا أن نتذكر أن هناك اعتبارين يجب أن يحكما اختدار أدوات القباس الملائمة ، هما :

١ - يجب أن تتوافق المقاييس مع نمط مخرجات التعلم المستهدف من مناسبة التعلم .

٢ - ينبغى أن تهتم المقاييس بتحديد الكيفية التي يتم بها استخدام المهارة والمعرفة
 أو الاتجاه أثناء العمل ؛ وذلك إلى أقصى حد ممكن .



# المشكلات المتعلقة باستخدام مقاييس الأداء (١)

إن إدخال مقاييس الأداء في منظمة اعتادت استخدام نماذج استطلاع آراء المشاركين فقط ، يحمل في طياته إمكانية تحسين فعالية تنمية الموارد البشرية بها بشكل كبير . ولكن في ذات الوقت يصاحب التقويم مجموعة من المشكلات التي ينبغي لإدارة تنمية الموارد البشرية أن تتصدي لها . وهناك أربعة أطراف يساورها القلق بشأن التقويم ، هم : المدربون ، المشاركون ، ومديرو إدارات تنمية الموارد البشرية ، والمديرون التنفيذيون . وفي هذا القسم سوف يتم شرح هموم كل طرف كما يتم اقتراح الحلول الممكنة ، وبرغم عدم إمكانية تجنب بعض المشكلات ، ففي حالات كثيرة يمكن تخفيف حدتها بتوقع حدوثها وبالتصدي لمعالجتها مقدماً مع ذوي العلاقة .

## هموم المدربين

#### يعترى المدريين ثلاثة هموم بشأن القيام بقياسات الأداء:

- ١- هموم بشأن الحكم عليهم كمدربين .
- ٢ هموم بشأن الوقت الضائع من مناسبة التعلم .
- ٣ هموم بشأن معاملة المشاركين بما يلائم مستوياتهم .

<sup>(</sup>١) تود المؤلفة أن تشيد بفضل مساعدة (فرانك كيلي Frank Kelly) في إعداد هذا الفصل من الكتاب ،

### هموم الدرب بشأن الحكم عليه :

فى معظم المنظمات يتم الحكم على كفاءة المدرب بواسطة التقديرات التي يتلقاها كل مدرب فى نماذج آراء المشاركين التي يتم توزيعها فى نهاية كل مناسبة تعلم ، وبواسطة عدد المشاركين الذين تستهويهم مناسبة التعلم – (انظر فصل ٣) . وعندما يتم استخدام مقاييس الأداء يبدى المدربون قلقهم لأن المشاركين يكرهون أن يتم تقويمهم ، ويكون رد فعلهم هو إعطاء المدرب تقديرات ضعيفة فى نماذج استطلاع آراء المشاركين ، ويالمثل فإن المدربين يستولى عليهم القلق لأن المشاركين المحتملين سوف يعلمون بأن مقاييس الأداء رهن الاستعمال ؛ ولذلك لن يتفاعلوا طواعية فى مناسبات التعلم .

وهذه الهموم التى تستولى على المدرب تحدث عند بدء القيام بالتقويم فى منظمة لا يكون التقويم مبدأ معمولاً به فيها ؛ وعلى ذلك فمن المتوقع أن تخف حدة هذه الهموم عندما يصبح التقويم أسلوب عمل مقبولاً فى المنظمة ، وما دام العبء الإضافى للتقويم غالباً ما يقع على عاتق المدربين ، فإنه ينبغى من الناحية المبدئية معالجة همومهم .

إن أكثر الطرق فائدة لمعالجة هذه الأمور ، هى ترتيب لقاء مع المدربين كمجموعة والسماح لهم بالتعبير عن مخاوفهم والتوصيل بشكل مشترك إلى الطول الملائمة . وتشمل الحلول التى نجحت في بعض المنظمات ما يلى :

- استبعاد استخدام نماذج أراء للشاركين.
- تعديل النماذج بحيث لا تمكن من عقد مقارنات ( تغيير المقياس أو الأسئلة ) .
- القيام بدراسة استطلاعية لتحديد ما إذا كانت مقاييس الأداء تعطى تقديرات منخفضة أو تقلل من أعداد المشاركين .

وهناك نوع آخر من القلق يعبر عنه المدربون ، هو أن إدارة تنمية الموارد البشرية قد تستخدم نتائج قياس التعلم الذي يقوم به المشاركون في الحكم على المدربين . ويدرك المدربون أنه بالرغم من مهاراتهم كمدربين فإن لديهم قدراً قليلاً من التحكم في مقدار

ما يتعلمه المشاركون . وهناك عوامل أخرى تلعب دوراً بارزاً في النتائج ، مثل : المهارات الأساسية المطلوب توافرها لدى المشاركين ، ومستوى اهتمام المشاركين ، ومقدار الوقت الذي يتغيب فيه المشاركون عن مناسبة التعلم . وعلى ذلك فهناك حاجة لمناقشة موضوع (من المسئول عن ماذا) من هذه العوامل وتأثيراتها .

#### الوقت الضائع من مناسبة التعلم:

يشعر المدربون عادة أن الوقت المخصص لأى مناسبة تعلم قصير جداً ، لدرجة أنه لا يغطى تقديم كل المادة المقررة . وإن توقع تخصيص عدة ساعات للقياس من الوقت المحدد لمناسبة التعلم يسبب ضيقاً شديداً للمدربين . غير أنه من جهة أخرى عندما يستخدم المدربون القياسات المسبقة لتحديد مستوى المشاركين ، فإنهم يكتشفون بشكل ثابت تلك الأجزاء من المادة التي لا يكون هناك حاجة إلى تغطيتها ، وتلك التي يمكنهم قضاء وقت أقل في تقديمها .

وهناك اعتبار هام ثان وهو أن المشاركين في الواقع يحتفظون بما تعلموه لفترة أطول لو سنحت لهم الفرصة لعرض المهارة أو المعرفة المكتسبة قرب نهاية مناسبة التعلم ، وعلى ذلك فإن استخدام قياسات الأداء لا يستقطع وقتاً من التعلم إذ أنها في الواقع تمثل نشاط تعلم فعال للمشاركين . ويمكن التأكد من هذه الحقيقة بسهولة في أي مناسبة تعلم يتم تكرارها لعدد من المرات . وكدراسة استرشادية يمكن إجراء قياسات الأداء في نصف اللقاءات وعدم إجرائها في اللقاءات الأخرى ، وبعد مضى ستة أسابيع يتم إجراء تلك القياسات لمعرفة أي من تلك المجموعات استطاعت الاحتفاظ لمدة أطول بأكبر قدر من المعلومات والمهارات أو الاتجاهات التي تعلمتها

ومعظم النشاط المستهلك للوقت فى قياسات الأداء يتركز فى عملية وضع الدرجات أو التقديرات وفى مراقبة المهام ، التى يمكن أن يقوم بها موظفون مساعدون بدلاً من المدربين ، وبتوفير المساعدة للقيام بهذه المهام يمكن تخفيض مقدار الوقت المستقطع من مناسبة التعلم .

#### معاملة المشاركين ما يلائم مستوياتهم:

يبدى المدربون قلقهم من أن مطالبة المشاركين بالبرهنة على ما تعلموه سوف تجعلهم يشعرون وكأنهم تلاميذ مدارس ، ويرى كثير من المدربين أن هناك عقداً غير مكتوب بينهم وبين المشاركين: وهو أن المشاركين باعتبارهم راشدين لهم الحق فى الحصول على القدر الذى يختارونه ، صغيراً كان أم كبيراً ، من مناسبة التعلم . وجوهر القضية هنا هو ما إذا كان يمكن اعتبار المشاركين هم المسئولين عن مقدار ما يتعلمونه فى مناسبة التعلم .

ويحاول بعض المدربين تجنب الموضوع بالتفكه حول مسألة القياس ، غير أن هذا (التكتيك) يصبح عامل فشل ذاتيا لأنه ما لم يبذل المشاركون جهدا أمينًا لعرض معارفهم فإن القياس يكون ضئيل الفائدة إن لم يكن عديمها . ويحاول البعض الآخر من المدربين التغلب على قلق المشاركين بالإيحاء لهم أن القياس إنما يستخدم لتحسين البرنامج فقط وليس للحكم عليهم . وفي الواقع إنه إذا لم تتم إتاحة المعلومات من خلال قاعدة البيانات أو كتغذية مرتدة لمشرفيهم ، فحينئذ يمكن استخدام ذلك الأسلوب . ولكن في حالات عديدة يتم تسجيل المعلومات واستعمالها كتغذية مرتدة ، وفي هذه الحالة يصبح إيحاء المدرب للمشارك حول هدف القياس ليس في محله .

وقد يكون أكثر الحلول فائدة هو تزويد المدرب بقائمة إجراءات يتم اتباعها عند إجراء قياسات الأداء، والخطوط العريضة لوضع قائمة الإجراءات تم بيانها في القسم رقم (١٩)، وتوفر القائمة عبارات يستخدمها المدرب في شرح سبب إجراء قياسات الأداء، وفي شرح الحاجة إلى القياسات بالنسبة للجودة أو بالنسبة لأهمية المهارة. وفي بعض المواقف يعمل المدربون معاً للتوصل إلى قائمة إجراءات مناسبة لتقويم قياس الأداء للمشاركين

### هموم المشارك

يعانى المشاركون أيضاً القلق عند استخدام التقويم ، غير أنه فى الكثير من الحالات تكون هموم المشاركين فى أقل الحدود ، بينما يبالغ فيها من قبل الأطراف الأخرى . على سبيل المثال : فى إحدى المنظمات أبدى المدربون قلقاً بشأن مطالبة

المشاركين بوضع أسمائهم على قياس الأداء الذي كان يتم إجراؤه ، ولكى يقوم المدربون بوضع درجات التقويم وإعادة النماذج المشاركين والربط أيضاً بين البيانات والمقياس المسبق ، فإنهم كانوا في حاجة إلى وضع تعريف على كل ورقة . وتم ابتكار عدة أساليب لذلك ، وكان أبرزها هو مطالبة المشاركين بوضع تعريف على الأوراق كما يلى : اكتب الحرف الأول من اسم والدتك ، وأخر رقمين لبطاقتك الضاصة بالتأمين الاجتماعي ، والحرف الأول من اسمك الأوسط . وطلب مدربون أخرون من المشاركين أن يكتبوا اللقب أو يرسموا رمزاً . وقد سببت هذه الطرق خلطاً شديداً في الأوراق ؛ إذ لم يتذكر المشاركون الرموز التي رسموها . وفي النهاية وفي حالة من اليأس طلب أحد المدربين في أحد البرامج أن يكتب المشاركون أسماءهم في الجزء العلوي من النماذج ، وقد فعل المشاركون ذلك دون تذمر . وجرب المدرب ذلك في برنامج لاحق ، والدهشته لم يتذمر أحد كذلك ، وبالتدريج بدأ المدربون في اتباع ذلك الطريق السهل . وبعد إجراء أكثر من ألفين من قياسات الأداء لم يكن هناك هموم ، واتضع أن الخوف من استخدام الأسماء كان مجرد خطأ في التصور من جانب المدربين . ولكن من ناحية أخرى فإن المشاركين يعانون فعلاً الهموم المؤكدة التالية :

- التعرض لإجراء قياسات الأداء على نحو فجائي.
  - القلق بسبب مشكلات التعلم .
  - التساؤل حول من ستعرض عليه النتائج ،

#### التعرض لقياسات الأداء على نحو فجائى :

نظراً لعدم استخدام قياسات الأداء بشكل متكرر فى معظم المنظمات فى الماضى ، فإن المشاركين لا يتوقعون أن يطلب منهم أن يبرهنوا على أنهم قد تعلموا ، بل إنهم قد ينظرون إلى المشاركة فى مناسبة التعلم على أنها طريقة للابتعاد عن ضعوط العمل لفترة من الوقت . والمشاركون الذين يجدون فجأة أن عليهم إثبات حدوث التعلم ، قد يشعرون بأنهم خدعوا .

ويمكن معالجة هذه المشكلة بالتأكد من أن المشاركين يعرفون - قبل أن يقرروا المشاركة - أنه سوف يتم إجراء قياس تقويمي ، وقد يكون من الملائم إدراج هذه

المعلومة في وصف البرنامج الموجود في النشرة أو في مذكرة الدعوة للمشاركة . والمعرفة المسبقة لا تقلل فقط من وقع المفاجأة ، واكنها أيضًا تسمح للمشاركين بتعديل اتجاهاتهم حول جدية حضور مناسبة التعلم .

#### القلق بسبب مشكلات التعلم:

قد يسبب بعض مشكلات التعلم قلقًا لدى نسبة ضئيلة من المشاركين ، مثل :

- المشاركين الذين ليس لديهم مستوى قراءة كاف مكنهم من قراءة المواد أو قياسات الأداء .
- المشاركين الذين لا يتحدثون أو لا يفهمون اللغة (التي سيقدم بها البرنامج)، بشكل يسمح لهم بفهم محتوى البرنامج أو قياسات الأداء.
  - المشاركين الذين يساورهم القلق من الاختبارات.
    - المشاركين الذين لديهم عجز في التعلم .

ومن الصعب التعرض بشكل صريح لأى من هذه الأمور ، لأن كثيراً من الأفراد لديهم حساسية مفرطة تجاهها . ولكى يقدم المدرب أكبر قدر من المساعدة ؛ يمكنه أن يقول : « إذا كان لدى أى شخص مشكلة بخصوص قياس الأداء بسبب اللغة أو بسبب صعوبة أخرى ، فالمرجو أن يتفضل بمقابلتى خلال فترة الراحة حتى يمكننا عمل الترتيبات اللازمة لحل المشكلة » ، ويمكن عندئذ التعامل مع كل موقف على حدة وعندما تكون الصعوبة متمثلة فى القراءة ، يمكن تقديم المساعدة عن طريق الاتفاق على أن يتم تبين مدى تفهم المشارك بإجراء مناقشة معه أو بقراءة تعليمات قياس الأداء له ومن الواضح أن محاولة توجيه مثل هذا المشارك نحو برامج لا تعتمد على الإلمام بالقراءة والكتابة ، قد تكون مفيدة . وفى حالة ضعف المهارات فى اللغة (التى يقدم بها الإنامج) ، فإن السماح للمشارك بإحضار وسيلة ملائمة المترجمة قد يكون مفيداً . أما الأفراد الذين يعانون عجزاً فى التعلم فغالباً ما يحتاجون ببساطة إلى وقت إضافى . والأسئلة ذات الإجابات المتعددة قد تكون بالنسبة لمن يعانى عجزاً فى التعلم أسهل من ملىء الفراغات أو الأسئلة التى تتطلب إجابات قصيرة . ومرة أخرى فإن اقتراح إجراء مناقشة أى تخصيص شخص لقراءة تعليمات قياس الأداء لمن يعانى مشكلة فى القراءة ما مانقشة أى تخصيص شخص لقراءة تعليمات قياس الأداء لمن يعانى مشكلة فى القراءة مانقشة أى تخصيص شخص لقراءة تعليمات قياس الأداء لمن يعانى مشكلة فى القراءة مانقشة أى تخصيص شخص لقراءة تعليمات قياس الأداء لمن يعانى مشكلة فى القراءة مانقشة أى تخصيص شخص لقراءة تعليمات قياس الأداء لمن يعانى مشكلة فى القراءة مانقشة أى تحصيرة .

- يشكل غالبًا حلاً عمليًا ، وبالنسبة البالغين الذين يعانون عجزاً في التعلم فإنهم قد يتعرضون لأنواع من هذا العجز مثل القراءة والكتابة والهجاء والرياضيات ، وأي واحد منها يمكن أن يسبب مشكلة في عرض المشارك للأداء . ويمكن معالجة القلق من الاختبارات بجعل الموقف أقل تهديداً للمشارك بقدر الإمكان ، كأن يتم عقد الاختبار في موقع عمل المشارك أو في جو مريح .

#### التساؤل حول من ستعرض عليه النتائج:

قد يقلق المشاركون بشأن من ستعرض عليه نتائج عروضهم للأداء ، ولكنه يمكن التقليل من حدة القلق بشكل كبير إذا تم التأكد من صدق مقاييس الأداء وكانت الكفاءات المقيسة لها علاقة مباشرة بعملهم ، وإذا ما تم إبلاغ المشاركين مقدماً بالقياسات قبل إجرائها . وفي القسم رقم (١٢) سنناقش بعض المعايير التي ينبغي الوفاء بها قبل إتاحة البيانات الناتجة عن القياس للآخرين .

## هموم مدير تنمية الموارد البشرية

يعبر مديرو تنمية الموارد البشرية عن ثلاثة أنواع من الهموم التي تساورهم حول إجراء التقويم:

- تكلفة التقويم .
- عواقب النتائج السلبية .
- التقويم سوف يفتح ما يسمى بـ (صندوق باندورا) .

#### تكلفة التقوم :

التكلفة المرتبطة بتقويم التدريب تأخذ أشكالاً مختلفة ، وأهم تكلفة هي تلك الخاصة بالعاملين ، حيث تمثل تلك التكلفة (٧٥٪) من إجمالي المبلغ الذي يصرف على التقويم . ويشترك عامل الوقت في أربعة مجالات : التفاعل مع المستفيدين من تنمية الموارد

البشرية ، وتشكيل أدوات القياس واختبار صدقها ، وإدارة التقويم ، واتخاذ القرارات التي تعتمد على النتائج .

والتفاعل المتزايد مع المستفيد يستهلك وقتًا بالنسبة لإدارة تنمية الموارد البشرية وبالنسبة لإدارة المنظمة ، أما ما يثيره ذلك من قلق فقد تمت معالجته بالتفصيل في القسم رقم (٢) .

كما أن تصميم أدوات قياس أداء ذات مصداقية يشكل تكلفة ، وإذا لم تكن تلك الخبرة موجودة في المنظمة ، فإنه ينبغي إيجادها أو شراؤها . وحتى مع افتراض وجود تلك الخبرة ، فإن عملية تصميم أدوات القياس واختبار مصداقيتها تستغرق وقتًا طويلاً بسبب تطوير الأدوات واختبارها وتنقيحها وإعادة اختبارها وما إلى ذلك . وقد تمر أدوات تقويم الأداء خلال أربع أو خمس عمليات تفاعل ، قبل أن تعتبر ذات مصداقية ويمكن الاعتماد عليها . وينطبق ذلك على المقاييس الموضوعية ، وعروض الأداء ، والقوائم المرجعية ، والمسوحات الميدانية ، والأدوات الأخرى . كما أن الأجزاء المرتبطة بقياسات الأداء تحتاج إلى تطوير ، مثل : أسس وضع الدرجات ، وقوائم خطوات إجراء القياسات ، وأشكال قواعد البيانات .

وتكلفة إجراء قياسات الأداء تختلف بحسب نوع الأداة المستخدمة . وربما تشمل المتطلبات : تكاليف المراقبين ، والمصححين ، والعاملين في إدخال البيانات ، وتصوير الأوراق ، والأجهزة الإضافية ، وما إلى ذلك . كما تشمل التكاليف الإضافية أعمال التلخيص وكتابة التقارير عن البيانات . وفي بعض الحالات يتم استخدام عمليات إحصائية ، مع ما يصاحب ذلك من تكلفة العاملين والوقت الخاص باستخدام الحاسب الألى .

وفى النهاية فإن تنفيذ القرارات قد يصاحبه تكلفة إضافية ، مثلما يحدث فى حالة مناسبة التعلم التى تكون فى حاجة ماسة إلى تنقيح من أجل إعطاء مستوى مقبول من التعلم .

وعادة ما تقدر التكلفة الإجمالية للتقويم بحوالي (٩٪) من تكلفة مناسبة التعلم ، وبعض هذه التكاليف يحدث لمرة واحدة مثل تطوير أدوات القياس ، أما التكاليف الأخرى فهى تتكرر في كل مرة تتم فيها عملية تقويم ، مثل التصحيح ووضع الدرجات

وإدخال البيانات ، وترتفع التكلفة كلما قلت خبرة المنظمة في التقويم ، وتقل مع اكتسابها لهذه الخبرة ، ويصور الشكل رقم (٦ - ١) العوامل التي تؤثر في مستوى التكلفة .

وبتثير مسألة تكلفة التقويم موضوع الجدوى من حيث التكاليف حينما يراد تقويم كافة مناسبات التعلم ، خاصة فى حالة ما إذا كان لدى المنظمة قائمة مطولة ببرامج يتم تقويمها على أساس منتظم . ومن الواضح أن التقويم يكون أكثر جدوى من حيث التكلفة إذا كان يمثل جزءاً من جهد التصميم المبدئى ، وعلى ذلك فالأولوية للإنفاق على التقويم لا بد أن توجه نحو مناسبات التعلم التي تكون قيد التكوين . وعلى أى حال ، فمعظم المنظمات تدرج برامج كثيرة فى مناهجها ولا يكون التقويم أحد مكوناتها ولا يخصص له أى مبالغ . وإذا لم يكن من السهل تقويم البرامج القائمة بسبب التكلفة ، فإن المعايير الخاصة باختيار البرامج التي يكون للتقويم فيها أولوية تشمل ما يلى :

- المدة التي ينتظر أن يكون فيها البرنامج قابلاً للبقاء والنمو.
  - أهمية البرنامج في الوفاء بأهداف المنظمة .
    - حجم المستهدفين بالتدريب .
- مقدار المراجعة المطلوبة لإعادة تكوين البرنامج من أجل بناء مقاييس التقويم .

شكل (1 - 1) : العوامل المتغيرة في تقدير تكلفة التقويم ،

العامل المتغير		التكلفة المتزايدة			
تجربة التقويم السابقة للعاملين في تنمية	منخفضة				قِيالد
الموارد البشرية ،	1	۲	٣	٤	٥
عدد أغراض التقويم ،	منخفضة				قيالد
عدد اعربص التعويم .	١	٧	٣	٤	٥
	قصيرة				طويلة
طول تجربة المنظمة في تقويم تنمية الموارد البشرية .	١	۲	٣	ź	٥
عدد فقرات البيانات التي ينبغي	قليلة				كثيرة
تكملتها وتصحيحها وتحليلها	١	۲	٣	٤	٥
عدد المشاركين .	فليلة				كثيرة
	1	Y	٣	٤	٥
حجم / تركيبة المنظمة .	صغيرة/ بس	سطة		کبیر	ة / مركبة
	١	۲	٣	٤	o
عدد المساهمين المستفيدين .	قليلة				كثيرة
	١	۲	٢	٤	٥
درجة ميكنة التصديح وإدكال	عالية*				متخفضة*
البيانات ،	١	۲	٣	٤	٥

ترجمت طبقا للأممل غير أن المحميح أن تكون :

#### عواقب النتائج السلبية:

قد تظهر بيانات التقويم عدم حدوث قدر كبير من التعلم خلال مناسبة التعلم ، والواقع أنه إذا كان التركيز في تنمية الموارد البشرية في الماضي على اجتذاب المشاركين إلى البرامج ، فإن الخوف من النتائج السلبية قد يكون خوفاً جدياً للأسباب التي نوقشت في القسم رقم (٣) . ويواجه إخصائيو تنمية الموارد البشرية حقيقة أنه عند توفر بيانات التقويم فإن المديرين التنفيذيين قد يطلبون الاطلاع عليها . ومع توقع أن النتائج قد لا تكون مرضية ، فإن مديري تنمية الموارد البشرية قد تستولى عليهم الهموم الشديدة بمجرد التفكير ببدء عملية التقويم .

وفي إحدى المنظمات تم تقديم برنامج عن الإحصاء العاملين في التصنيع لمدة تزيد على سنتين ، وبحساب مرتب المشاركين الذين بلغ عددهم ألف شخص كانوا مسجلين في البرنامج طوال تلك الفترة ، فإن التكلفة كانت تقترب من (٧٢٠,٠٠٠) دولار أمريكي . وكانت نماذج استطلاع آراء المشاركين إيجابية بشكل ثابت بالنسبة للمحتوى ، والملاءمة ، والمدرب . وعندما تم استخدام مقاييس التقويم ، كان من الواضح أن المشاركين أصبحوا قادرين على حسن الأداء فقط بالنسبة للمفاهيم التي تم تقديمها في وقت مبكر من البرنامج ، وكان قد تم تغطية (٢٥٪) من المحتوى . وكنتيجة للتقويم تم تقسيم المحتوى إلى ثلاثة برامج ، وتم تغطية جزء أقل من المادة في البرنامج الواحد ، وأتيح وقت للتدريب الإضافي . وكان قلق إدارة تنمية الموارد البشرية في هذه الحالة بتركز حول : من الذي ستعرض عليه البيانات قبل تصحيح المشكلة ؟

ولا توجد حلول بسيطة لهذا القلق ، وفي بعض المنظمات يشرع العاملون في إدارة تنمية الموارد البشرية في التفاوض لكسب فترة من الوقت يقومون خلالها بترتيب الأمور قبل نشر البيانات . وقد تكون أفضل طريقة هي التحرك بثبات نحو تصحيح المشكلة التي يكشف عنها التقويم ، بحيث تكون بيانات ما قبل التصحيح وبيانات ما بعد التصحيح متاحة .

#### التقويم سوف بفتح ما يسمى بـ (صندوق باندورا):

وكما اتضح من المثال السابق ، فإن التقويم يشير إلى المشكلات التي ينبغي لإدارة تنمية الموارد البشرية عندئذ أن تتصدى لها . على سبيل المثال قد يكشف التقويم عن :

- أن ما تم من تقويم للاحتياجات لم يكن كافياً .
- أنه ينتج عن عملية اختيار المشاركين وجود موظفين يحضرون برامج لها صلة ضعيفة بعملهم.
  - أن وصف البرنامج غير دقيق.
  - أن البرامج تحتاج إلى مراجعة أساسية لكى تؤدى إلى التعلم .

وبالنسبة لمديرى تنمية الموارد البشرية ، فإن التقويم سلاح ذو حدين ؛ فهو من ناحية ناحية يكشف عن عدد ضخم من المشكلات التي ينبغى تصحيحها عندئذ ، ومن ناحية أخرى فإن التقويم هو الطريقة الوحيدة للحصول على البيانات اللازمة لزيادة فعالية تنمية الموارد البشرية .

### هموم المديرين التنفيذيين

## يساور المديرين التنفيذيين خمسة أنواع من القلق ، هي كما يلي :

- يمكن للتقويم أن يطيل من ابتعاد الموظفين عن أعمالهم.
- التمسك بمعايير الأداء قد يعطل منح الموظفين شهاداتهم .
- يمكن أن تكشف بيانات استخدام التعلم عن أساليب إدارية سيئة .
  - يمكن توقع تحمل قدر إضافي من المسئولية .
  - سوف يستقطع وقت من العمل لجمع بيانات استخدام التعلم :

والأنواع الثلاثة الأخيرة من القلق تتعلق بشكل أكبر بقياس استخدام التعلم أثناء العمل ، وسوف يتم مناقشتها في القسم رقم (٨) ، أما النوعان : الأول والثاني من أنواع القلق فسيتم مناقشتهما في هذا القسم .

#### إطالة ابتعاد الموظفين عن أعمالهم :

يبدى المديرون التنفيذيون قلقهم من أن إضافة مقاييس الأداء لمناسبة التعلم سوف تطيل من الوقت الذى يقضيه الموظفون بعيداً عن العمل . وحسب ما تم مناقشته من قبل ، فإن إضافة مقاييس الأداء لا ينتج عنها عادة إطالة مناسبة التعلم ، بل من المعتاد أن يكشف التقويم عن إمكان استبعاد أجزاء من البرنامج التدريبي .

والمديرون - مثل المدربين - غالبًا ما لا يدركون أن قياس الأداء يمكن في الواقع أن يزيد من التعلم ومن الاحتفاظ بالتعلم . وكما سبق ذكره في الجزء الخاص بالمدرب ، فإن عمل دراسة استرشادية لبيان الزيادة في التعلم التي تنتج عن استخدام قياس الأداء يمكن أن يوفر دليلاً مقنعاً على فائدة القياس .

## التأخير في منح الشهادات :

النوع الثانى من القلق ينطبق على المواقف التى تشمل منح الشهادات التى تتطلبها سياسة المنظمة أو اللوائح الخارجية ، وفى إحدى المنظمات حضر مندوبو الخدمات الميدانية تدريباً لتعلم تركيب وإصلاح معدات جديدة ظهرت فى السوق ، وكان المدربون فى البرنامج يتعرضون لضغط شديد من إدارة الخدمات الميدانية لمنح المندوبين الشهادات حتى يكونوا جاهزين .

وأحد الحلول الممكنة لهذا القلق هو ضعان التعلم ، بمعنى أنه إذا لم يوف المشارك بالحد الأدنى من المعايير المقررة ، فإن المدرب يستمر في تدريب الموظف حتى يتم الوفاء بالمعايير . ويتطلب ذلك الحل أن يدخل المدربون مرونة أكثر على جداولهم .

وتكون هموم الإدارة التنفيذية أكثر إلحاحاً في حالة عدم وجود حوار بين الإدارة التنفيذية وبين إدارة التنفيذية وبين إدارة تنمية الموارد البشرية ، وبمشاركة الإدارة التنفيذية في كل مراحل عملية جودة تطبيق الموارد البشرية فإن الهموم تقل .



## قياس تصميم وتنفيذ مناسبة التعلم

إن التقويم بغرض تحسين مناسبة التعلم قد تمت مناقشته في ضوء قياس تعلم المشاركين ، ولكن تبقى الحاجة أيضاً لمناقشة التقويم في ضوء العاملين التاليين :

- تصميم وتقديم مناسبة التعلم .
  - تحليل خصائص المشارك.

ويتناول هذا القسم موضوع التصميم والتنفيذ ، ويسأل الأسئلة الثلاثة التالية المتعلقة بالجودة :

- هل يحتوى التصميم على عناصر التوجيه الجيد ؟
- هل تم تنفيذ القصد من التصميم داخل قاعة التدريب ؟
  - هل استخدم المدرب أساليب ملائمة في التوجيه ؟

#### عناصر التوجيه الجيد

هل يحتوى التصميم على عناصر التوجيه الجيد ؟ هناك عملية فعالة للإجابة عن هذا السؤال ، وهي فحص مواد البرنامج باستخدام قائمة مرجعية أو مقياس تقدير سبق تحديده ، وتقوم لجنة الفحص المكونة من مختلف أطراف العملية التوجيهية بفحص كل برنامج جديد ، ويمكن أن يتم ذلك الفحص قبل تقويم البرنامج لأول مرة ، أو بعد توافر أول بيانات عن الأداء . وفي بعض المنظمات يعمل المدربون أنفسهم كفريق فحص ، وفي منظمات أخرى يقوم فاحصون خارجيون لهم خبرة في التصميم بهذه المسئولية . ويقوم فريق الفحص بفحص أهداف البرنامج ، ومواد المشارك ، ومرشد المدرب ،

والوسائل التعليمية التى تعمل كلها كمرجع للجودة بالنسبة لجزء واحد من عملية تنمية الموارد البشرية .

وهناك العديد من الكتب المرجعية والمقالات التي يمكن أن توفر الإرشاد في اختيار العوامل التي يتم إدراجها في القائمة المرجعية أو في مقياس التقدير ، غير أنه ليست هناك قائمة عامة بالعوامل تصلح لكل المنظمات ، إذ لا بد لكل مؤسسة أن تنشئ أداتها لهذا الغرض .

وتشتمل العملية على أربع خطوات: الخطوة الأولى هى مراجعة أفضل ما توصل إليه الخبراء وصياغته فى فقرات خاصة بالأداة ؛ والخطوة الثانية هى مناقشة فقرات الخبراء وتعديلها بواسطة الأطراف المعنية (المدربين وإخصائيى التصميم والمستفيدين وإدارة تنمية الموارد البشرية) داخل تلك المنظمة بعينها ؛ والخطوة الثالثة هى الاختبار الميدانى للأداة وتنقيحها ؛ والخطوة الرابعة هى استخدام الأداة بقدر من التصرف أى معاملتها كمجموعة من الخطوط الإرشادية أكثر منها مجموعة من المعايير.

## تنفيذ التصميم في قاعة التدريب

هل تم تنفيذ القصد من التصميم في قاعة التدريب؟ الطريقة الوحيدة لتحديد ما إذا كان التصميم قد تم تنفيذه هي ملاحظة التوجيه إما شخصياً وإما بواسطة شريط (فيديو). ويمكن لمن يقوم بعملية الفحص أن يكون مراقباً خارجياً له خبرة في التصميم، أو مدرباً آخر أو مدير تنمية الموارد البشرية، أو شخصاً له نفس المؤهلات. ويتلقى من يقوم بعملية الفحص خطوط البرنامج العريضة مع توقيت تقويمها، كما يتلقى معها دليل المدرب ومواد المشاركين، وتكون مهمته مراقبة: مدى اتباع التعليم الفعلى للخطة الموضوعة بالنسبة لتتابع النشاطات، والوقت المخصص لتلك النشاطات، والنشاطات التي استبعدت أو أضيفت.

هذا التقويم يستغرق وقتاً طويلاً ، ومن المحتمل ألا تكون هناك حاجة القيام به إلا إذا كانت نتائج بيانات الأداء سيئة ، ومن ناحية أخرى فالتقويم خطوة هامة في مثل

هذه الظروف ، ولا ينبغى تغيير التصميم الأصلى نفسه من أجل التعويض عن النتائج السيئة إذا لم يكن قد تم تنفيذ التصميم بالكامل ،

## الأساليب الملائمة للتوجيه

هل استخدم المدرب أساليب ملائمة في التوجيه ؟ إن نموذج التقويم النهائي هو من أكثر الأمور المثيرة للجدل بالنسبة لما يمكن أن يشكل تعليماً جيداً وبالنسبة لمن يقوم بالمراقبة . وعلى ذلك فإن مناقشة المدرب والاتفاق حول العناصر التي يتم قياسها لهما من الأمور الهامة . والخطوات الأربع الخاصة بتوفير تكوين أو إنشاء نموذج التصميم ، تنطبق أيضاً على تكوين أو إنشاء القائمة المرجعية التعليمية وعلى مقياس التقدير أيضاً :

- استخدم مشورة الخبراء كنقطة بداية في تصميم فقرات القائمة المرجعية أو مقياس
   التقدير .
- ٢ عدل الفقرات على أساس رؤى ذوى العلاقة ، وتوصل إلى إجماع فى الرأى حول
   المسودة النهائية .
  - ٣ ـ اختبر الأداة ميدانيًا وقم بتنقيحها حسب الحاجة .
    - ٤ استخدم الأداة بتصرف ملائم للموقف ،

والخطوة الرابعة مهمة على وجه الخصوص لأسباب ، منها : أولاً - أنه يوجد قدر قليل من الاتفاق بين إخصائيي التدريب حول ماهية ما يشكل سلوك المدرب الفعال ، والجدل هنا ليس مختلفاً عن الموضوعات الخاصة بالقيادة . فإلى حد ما تبدو الفعالية في الاثنين على أنها ذات علاقة بالصفات الشخصية . وعلى ذلك فإن القائمة المرجعية أو مقياس التقدير - بغض النظر عن جودة تشكيلهما - يمكن أن يخدما فقط كمرشدين . ثانياً - تشير نتائج استطلاع العالم (جانيي GAGNE) إلى أن كل مخرج من مخرجات التعلم يتطلب من المدرب أن يعمل بطريقة مختلفة ، ويمكن التغلب على بعض الاختلافات من خلال التصميم ، غير أن الكثير يعتمد على مهارة المدرب .

وينبغى تكييف أى نموذج خاص بتقويم التوجيه طبقًا لكل ناتج مستهدف في مناسبة التعلم.

والغرض من القائمة المرجعية أو مقياس التقدير هو جمع معلومات من أجل تحسين تنفيذ مناسبة التعلم ، وعندما يتم إنشاء القائمة المرجعية أو مقياس التقدير ويصبحان مقبولين من المدربين فإنه يمكن استخدامهما أيضاً كأدوات لتقويم أداء المدربين . عندئذ تصبح هذه الطريقة هي الأكثر عدلاً لتقويم المدربين ، وبالتأكيد فهي أكثر عدلاً من النتائج التي يتم الحصول عليها من نماذج استطلاع أراء المشاركين في التدريب أو من التقديرات التي يضعها المشارك في مقاييس الأداء .

وشكل (٧ - ١) يقدم نموذجًا يمكن المنظمات استخدامه كنقطة بداية لبناء أدواتها ، وقد تم تمثيل عناصر التصميم والتوجيه في نموذج العينة هذا بحيث تظهر عناصر التوجيه في الحروف الصغيرة بينما تظهر عناصر التصميم في الحروف الكبرة .\*

وتعكس أى أداة مدى معرفة أو خطأ من قام بتصميمها ، وينطبق نفس الشيء على الأداة التي نحن بصددها ، ويرغم أن الأداة تعتمد على مبادئ نظرية التعلم ومبادئ تصميم التوجيه ، فإن اختيار كل من الفقرات والصياغة يمثل في نهاية المطاف انحياز المؤلف نحو ما يرى أنه يشكل التوجيه الجيد .

وهناك شرح للعديد من الفقرات في الاستبانة التي توجد نسخة منها بدون التعليقات الإيضاحية في الملحق .

والأدوات التى يتناولها هذا القسم ملائمة فى المواقف التى يتم فيها تحديد التعلم مقدمًا، ثم يتم فيها تصميم البرنامج وفقًا لذلك ، ومع التغير الذى يطرأ على المنظمات ، فإنها قد تجد أنها فى حاجة إلى أنواع مختلفة من التعلم الذى يمكن تقويمه بطرق مختلفة .

<sup>«</sup> المقصود هذا بالصروف الكبيرة ( العليا ) ، والمسروف المنفيرة ( المنفقضة ) هلو ما يستعمل في اللغة الإنجليزية ـ لا في اللغة العربية ـ على أنه : (Capital Letters) مثل : A, B, C... ، و (Small Letters)، من . ... a . b. c . (مراجع الترجمة) .

ويتضح بشكل متزايد أن هناك احتمالاً ضئيلاً بأن تعرف المنظمات مقدماً الإجابات التي تحتاج إليها . وخلال عملية الاستجابة لقوى التغيير يتم ابتكار كثير من المعلومات الأساسية التي تكون مطلوبة للمنظمات ، وبالتعامل مع التغيير ومع المنافسة المتزايدة فإن المنظمات تدعم قدرة موظفيها وتنشد منهم قدراً أكبر من المشاركة . ويطلب من الموظفين باستمرار أن يفكروا ملياً في أعمالهم ؛ لاكتشاف طرق أكثر فاعلية في تأدية المهام بالمنظمة ، ولوضع أيديهم على المشكلات ولإيجاد حلول جديدة ومبتكرة للمشكلات الحائية .

وفي ظل هذه الظروف ، فإن البرامج التي توفر إجابات على درجة من الخبرة والمعرفة إنما تكون فقط شكلاً من أشكال التعلم المطلوب . والأشكال الأخرى من التعلم - والتي لا يتم تخطيطها ولكنها تنبثق من خلال موقف العمل - لها أهمية متزايدة . وهناك حاجة لعمليات تعلم تشجع الموظفين على التفكير وعلى التعلم من الخبرة المستمرة ، وتشجعهم أيضاً على التصدى لما يعرف بالمسلمات التي لا تقبل الجدل في المنظمة .

وفي هذا النمط الجديد من أساليب التعلم لا يمكن أن نحدد مسبقًا ما ينبغى تعلمه ؛ فالواقع أن ما ينبغى تعلمه هنا ينبثق من التفكير الانتقادى للمشاركين . ويقوم المدرب بدور مسهل التعلم بدلاً من دور المعلم الذي يقدم الإجابات ، ويقوم مسهل التعلم بالمساعدة في عملية التعلم ولكنه لا يتحمل روح المسئولية تجاهها ، وبدلاً من ذلك فهو يقدم المقترحات للمجموعة لتبنى ما هو ملائم منها .

وهناك حاجة إلى قائمة مرجعية من نوع مختلف تماماً من أجل تقويم المسهل فى بيئة التعلم هذه ، وتشبه هذه القائمة المرجعية ثلك التى تم تصويرها فى شكل (٧ - ٢) . ومرة أخرى نذكر أن المنظمة تحتاج إلى تعديل القائمة المرجعية لتلائم استخدامها الخاص بها .

# شكل (٧ - ١): نعوذج ملاحظة سلوك المدرب وتصميم البرنامج .

احظة سلوك	مُودَج ما
سميم البرنامج	المدرب وتد
الوحدة :	المنظمة : المدرب :
التفكير في سلوك المدرب الإجمالي خلال فترة أو وزن ، بالنسبة لبقية الفقرات فالمطلوب فقط هو ك . وإذا لم تتح لك الفرصة لملاحظة السلوك فعلم	الملاحظة كلها ، وهذه الفقرات لها مقياس
والسطر المخصص التعليق له أكبر الأهمية في	الإجابة لذا نرجو منك استخدامه بحرية
	أولاً - التقديم:
لا توجد فرصة للملاحظة نعم	
	1 ـ قدم نفسه :
بمصداقية خاصة بالخبرة ؟ ما هو الانطباع الذي	(هل ظهر المدرب بمصداقية أكاديمية أم
	أعطاه عن نفسه ؟)
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	التعليق:
لا توجد فرصة للملاحظة نعم	ب ـ قدم المشاركين :
	۱ ـ أبدى اهتماماً بالمشاركين
طلب مزيد من الأسئلة من المشاركين لتوضيح أن	( إلى أى مدى قام المدرب بالتعليق أو ب
	لخبراتهم ومراكزهم أهمية ؟ ) .
	التعليق:
جامد مــرن	
0 7 7 1	٢ ـ ترك انطباعًا بأنه
ا مع المشاركين ، المدريون المختلفون قد يؤدون	
علقة من المقياس).	مهامهم كأحسن ما يكون عند نقاط مخن
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	التعليق:

## تابع ـ شكل رقم (٧ ـ ١)

	ج- تقديم البرنامج :
لا توجد فرصة للملاحظة نعم	
For the Armondon Marcon and Armondon Ar	١ - قام باستعراض جدول العمل والتسهيلات.
	التطبق :
لا توجد فرصة للملاحظة تعم	-
	٢ - قدم الخطوط العريضة للبرنامج
,	التعليق :
لا توجد فرصة للملاحظة نعم	
	٣ - أوضع أهداف البرنامج
	التعليق :
لا توجد فرصة للملاحظة نعم	
	<ul> <li>٤ - أهداف الوحدة قابلة للقياس</li> </ul>
	التعليق:
نادراً بشكل ثابت	
0 8 7 7 1	<ul> <li>٥ - قام بشرح أهداف الوحدة</li> </ul>
***************************************	التعليق:
Trobonite or out Killand He	
	تعليمات: بالنسبة للقسم الثاني وحتى القس
كل فقرة إذا كان قد تم استخدام ذلك النوع	مختلفة من طرق التوجيه ، ويتم وضع علامة على
	من التوجيه .
	ثانيــًا ــ الحاضرة :
	1 – أسلوب التدريب :
غير منظم منظم	1,43,
0 & T Y 1	١ - العرض
	التعليق:
it let z	
نادرأ بشكل ثابت	٢ – قام بتذكير المشاركين بالمعلومات
0 & 7 7 1	ذات الملاقة
كين تذكر المعلومات ذات العلاقة حتى يكون	( بالنسبة للمعلومات اللفظية ، من المفيد للمشار
	لديهم جسر يعبرون منه للمعلومات الجديدة).
	التطيق:

١ - استخدام أمثلة متعددة	نادرأ	بشك	کل ثابت
للمقاهيم	4 1	٤ ١	D.
( بالنسبة المهارات الذهنية فإن استخدام الأما	المتعددة يسبا	بد على الت	مييز بيز
المقاهيم ، ويساعد في نقل هذه المهارات) .			
لتعليق :			
ب الأسلوب:			
١ – أسلوب العرض لجمهور	مقبول	Ė	نير مقبول
الحاضرين	Y 1	٤ ٣	٥
لتعليق :			
٧ – يطلب تغذية مرتدة عن فهم	نادرأ	بثب	ىكل ئابت
لمشاركين	۲ ۱	٢ .	0 2
إيسال المدرب أسئلة لمعرفة مقدار جودة فهم المشارك	لما يقال حتى	مكنه أن يق	فهم بتغيير
سرعته وتقديم أمثلة إضافية وما إلى ذلك ) .			
لتعليق :	************		
٢ - وزن سرعة الإلقاء بحسب تعقيد	بطيء جدأ	w.	سريع جداً
ركثافة المادة .	Y 1	٣	0 £
(يشير هذا السؤال إلى تعقيد المادة المعروضة . وبالله	بة للمحتوى ش	يد التعقيد	د أو شديد
الكثافة فإن المتعلم يحتاج إلى وقت كاف للتوقف وال			d
خلال المحاضرة ) .			
التعليق :			
يشرد عن للوضو	بسهولة	تركيز	زه مستمر
٤ - لا ينحرف عن الموضوع	r	٤	٥
التمليق :			********
جـ المعرفة بالمادة المعروضة:			
	ضحلة	معلوم	ات عميقة
١ - إجابات المدرب تفصيع عن	۲ ۲		
التعليق :			

\$		
والثقأ	غير واثق	
		٢ – بالنسبة للمادة فالمدرب يبدو
		التعليق :
		ثَالِثُّا _ إدارة المناقشة :
بشكل ثابت	نادرأ	ا - يسال أسئلة مفتوحة
٥ ٤		
بيم التي يقو	ركون يستوعبون المفاه	(الأسئلة المغلقة تكون ملائمة لمعرفة ما إذا كان المشار
		المدرب بتقديمها ، أما الأسئلة المفتوحة فإنها تشجع على
		التعليق:
بشكل ثابت	نادرأ	ب - يمتنع عن الاستجابة لكل
ه ٤	7 7 1	التعليقات
كبر بالامتناء	عن أن بكون محور الترا	(هذا الأسلوب في المناقشة يساعد على ابتعاد القائد :
		عن التعليق على ما يذكره كل مشارك ، فإن المدرب يع
	3000	المشاركين ) .
,		التعليق :
بشكل ثابت	نادرأ	جـ – يمنع القلة من السيطرة
ه ٤	r r 1	
		التعليق :
بشكل ثابت	نادرأ	د - يركز النقاش على الموضوع المطروح
ه ٤	7 7 1	
		التعليق:
		رابعــًا ــ الأنشطة المبنية على الخبرة :
نعم	لا توجد فرصة للملاحظة	
	a - a - a - a - a - a - a - a - a - a -	أ – قام بذكر الغرض / ناتج النشاط
الشاركين في	ض من النشاط تاركًا ا	( لا يقضى الدرب أحيانًا وقتاً كافيًا في شرح الغر
ظمر في بداية	تقويم خاصة بالغرض تذ	مرة بخصوص ما يتوقعونه من النشاط . وهناك فقرة ا
, -, G 54	55. (25	كل قسم ) ،
		التعليق :
***		<u> </u>

واضعة	ملتبسة	
٥ ٤	۲ ۲ ۱	ب ـ كانت التعليمات
***************************************	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	التعليق:
		ج - إعادة تلخيص النشاط:
تعم	لا توجد فرصة للملاحظة	
1444	***************************************	١ - ناقش المشاعر وردود الأفعال
وإذا لم يت	عنها تعلم محسوس وإدراكي .	( الكثير من الأنشطة المبنية على المارسة ينتج ع
		أستذلاص المعلومات المتحصلة على المستويين
		قضايا معلقة ) .
	111111111111111111111111111111111111111	التعليق :
نعم	لا توجد فرصة للملاحظة	-
	***************************************	٢ - سعى إلى إبراز أنماط في البيانات:
	. ใช้สะ รเมา เครายร	(الفقرتان ٢ و ٢ مزدوجتان . ففي نهاية الأنشطا
، اللي يمكر . الشاءاءا	ت ، ويسير العفرة ، إبي التحليج به ذاا أل ألث الاحترادة :	البيانات . وتشير الفقرة ٢ إلى تحليل تلك البيانا،
ه الحصواد	به عالب ما ينم الاستهام بهد	استخلاصها منها . وبسبب الاهتمام بالوقت فإ
		الثلاث الهامة للأنشطة التطبيقية) . التعليق :
نعن	لا توجد فرصة للملاحظة	التعليق:
	indiana and and a	
	********	إلى خطوط عريضة يمكن تعميمها التعليق:
ند	لا توجد فرصة للملاحظة	- 1-
	•	٤ - ساعد المجموعة على التعرف على
***	4************************	كيفية تطبيق النتائج
	***************************************	التعليق:
		خامســـًا ــ تطبيق المهارة :
		<ul> <li>أ – إدارة تطبيق المهارة :</li> </ul>
نعا	لا توجد فرصة للملاحظة	١ - قام بذكر الغرض من ممارسة المهارة
		التعليق:
		-

## تابع ـ شكل رقم (٧ ـ ١)

واضبحة	ملتبسة	
٥ ٤	r r 1	٢ – التعليمات كانت
نعم	لا توجد فرصة للملاحظة	٣ - قدم تعليمات بخصوص التغذية
****	114111111111111111111111111111111111111	المرتدة من الأقران الزملاء
دم الأسس	رجة كبيرة إذا كان المدرب يق	( تتحسن جودة التغذية المرتدة بين المشاركين بد
	. ( :	الإرشادية ويوضح للمشاركين طريقة التغذية المرتدة
		التعليق:
نعم	لا توجد فرصة للملاحظة	
	,.,.,.,	٤ - قدم المدرب تغذية مرتدة مناسبة
		التعليق:
نعم	لا توجد فرصة للملاحظة	
****		ه - استخلصت النتائج من التطبيق
	***********************	التعليق:
		ب – وقت التدريب العملي :
تعم	لا توجد فرصة للملاحظة	١ - تم تخصيص وقت مناسب
144+		للتدريب العملي
		التعليق:
ئعم	لا توجد فرصة للملاحظة	عد ٢ - تم توفير عدد من الممارسات
	,,,,,	الخاصة بالمهارة
	,,,,,,	التعليق:
	*44444*********************************	
		سادستًا ــ استخدام الأدوات :
واضحة	ملتبيعة	
0 1	1 7 7	i - التعليمات كانت
*********	************************************	التعليق:
نعم	لا توجد فرصة للملاحظة	ب - شرح نظرية الأدوات
ات ، تکون	سبة للقيمة التي يعطرنها للأدو	( لكي يتخذ المشاركون القرارات الخاصة بهم بالنا
		هناك ضرورة إلى بعض المعرفة الخاصة بالنظرية )
		التعليق:

		The state of the s
واضحة	ملتبسعة	ج – التوجيهات الخاصة بوضع الدرجات
	4 1	
***********		التعليق:
نعم	لا توجد فرصة للملاحظة	د – قدم تفسيراً كافيًا
	*****************	- 0.
	*******************************	التطيق :
نعم	لا توجد فرصة للملاحظة	هـ - تابع الخطوات التطبيقية
****	***************************************	
	******************************	التعليق :
نعم	لا توجد فرصة للملاحظة	و - تجنب الدفاع عن الأداة
4444	***************************************	
من السماح	، أو عن نتائج استخدامها بدلاً	( يميل المدربون أحيانًا إلى الدفاع عن الأدوات
		للمشاركين بتحديد قيمتها بأنفسهم).
		التعليق :
		سابعــًا ــ إدارة قاعة التدريب :
	غیر کیس	أ – المشاركون يصعب إرضاؤهم :
د د	عیر حیس	١ ~ تعامل مع المشاركين الغاضبين بكياسة
	, , ,	
ما الأشيخ	دافع عن الموقف منفتح	التعليق:
	دالع عن المراقف المسلح	7911
		٧ سمح بوجود أراء مخالفة
. (	رب على اقحار واراء السباركين	( هذا البند يشير إلى مدى انغلاق أو انفتاح المد
بشكل ثابت	1.1-	التمليق :
بسکل تابت ٤ ه	نادراً ۲ ۲ ۱	. C. I. A. I Timble 1
5 4	, , ,	٣ منع سيطرة القلة من المشاركين
	f. d:	التطبق:
بسکن دید	نادرأ ١ ٢ ٢ ٣	٤ - سيطر على المناقشات التي
٤ - ١	1 1 1	تخرج عن الموضوع
	***************************************	التمليق:

## تابع ـ شکل رقم (۷ ـ ۱)

ب – الرقت :		
	لا توجد فرصة للملاحظة	نعم
١ - بدأ في الوقت المحدد	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
التعليق :		***********
	لا توجد فرصة للملاحظة	تعم
٢ - بدأ في الوقت المحدد بعد الاستراحة	***************************************	
التعليق :		
	لا توجد فرصة للملاحظة	شعم
٣ – انتهى في الوقت المحدد	111101110000010000000000000000000000000	
التعليق:		
جـ ترتيب القاعة :		
	لا توجد فرصة للملاحظة	تعم
١ – الترتيب يلائم نوع التوجيه	.,,.,,	****
التعليق :		,,,,
	لا توجد فرصة للملاحظة	تعم
٧ – حجم القاعة مناسب		
التعليق :		
ثامنتًا ــ الوسائل التعليمية :		
أ – المقدمة :		
	لا توجد فرصة للملاحظة	نعم
١ – قام بشرح هدف الوسائل التعليمية		,
التعليق:		
	لا توجد فرصة للملاحظة	تعم
۲ – اقترح ما يمكن مشاهدته	***************************************	
التعليق:		
ب – الجودة :		
	جودة غير مهنيــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ī
١ - جودة مهنية	£ 7 7 1	٥
اتمليق :		

# تابع ـ شكل رقم (٧ ـ ١)

	لا توجد فرصة للملاحظة	نعم
" – المعلومات الحالية لتعليق :	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	***
	لا توجد فرصة للملاحظة	نعم
١ - يوفى بمتطلبات اللوائح	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
لتعليق:	لا توجد فرصة للملاحظة	نعم
<ul> <li>تم استخلاص النتائج من الوسائل</li> </ul>		
التعليق:		
ناسعتًا _ختام البرنامج:		
- قام المحاضر بتلخيص ما تم تقديمه	لا توجد فرصة للملاحظة	نعم
لتعليق:	***************************************	
	لا ترجد فرصة للملاحظة	نعم
ب – قام المشاركون ببناء خطة عمل لتعليق:		
العليق :	لا توجد فرصة للملاحظة	نعم
ج –  تم عمل متابعة	***************************************	***
لتطبق:	***************************************	
عاشراً ــ التقوم :		
	لا توجد فرصة للملاحظة	نعم
<ul> <li>الاختبار اللاحق مناسب لتحقيق الهدف</li> <li>التعليق:</li></ul>		
ب - ساعد الاختبار اللاحق على	لا توجد فرصة للملاحظة	نعم
تحديد الأهداف الموضوعة		
التعليق:	لا توجد فرصة للملاحظة	
البرئامج		
التعليق :		

حادي عشر _ مواد الشارك :		
	4.0	
	لا توجد فرصة للم	
أ – مسرد المصطلحات مناسب	,	
التعليق:	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	لا توجد فرصة للم	لاحظة ن
ب - قائمة المراجع مناسبة	***************************************	*******
التمليق:		
	لا توجد فرصة للم	لاحظة ن
<ul> <li>ج - تم توفير وسائل الأداء اللازمة</li> </ul>		
التعليق:بن ب ب ب ب ب ب ب ب ب ب ب ب ب ب ب ب		
د - المواد منظمة ليسهل تحديد	يصعب تحديد الموقع	يسهل تحديد الموة
موقع الفقرات	Y 1	٤ ٣
التعليق :	,	
	لا توجد فرصة للم	لاحظة ن
هـ - مستوى المقروءات مناسب		
التعليق:	1111177	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
ثاني عشر ــ مواد المدرب :		
تحتوي مواد المدرب على :	نعم	¥
١ - وصف لجــتــمع البــحث	,	
المستهدف	_	_
٢ ـ الاشتتراطات الأستاسية		
للمشارك	_	_
المشارك ٣ ـ تحديد أكبر وأقل عدد ممكن	_	_
•	_	
٣ ـ تحديد أكبر وأقل عدد ممكن	_ _ _	
<ul> <li>٣ ـ تحديد أكبر وأقل عدد ممكن</li> <li>من المشاركين</li> <li>٤ ـ مؤهلات المدرب المقترحة</li> </ul>	- - -	U4-80
<ul> <li>٣ ـ تحديد أكبر وأقل عدد ممكن</li> <li>من المشاركين</li> </ul>	- - -	New-State

# تابع ـ شکل رقم (۷ ـ ۱)

Y		
•	نعم	I. H. Late V
		٧ ـ مستلزمات التسهيل
		۸ ـ مستلزمات المعدات
_		٩ ـ قائمة بمواد المشارك
		١٠ ـ قائمة بمواد المدرب
		١١ _ تصميم التقويم :
_		قائمة إجراءات مقترحة
_		أدوات لنهاية مناسبة التعلم
_	-	أدوات لقياس السلوك أثناء العمل
_	_	دليل على صدق الأدوات / المعايير
		مفاتيع التصحيح / الإجابات المقترحة
	-	أقل حد من المعايير المقترحة
		١٢ ـ القراءات المساندة
_		١٣ _ مراجع لمزيد من القراءة
		1 2 2.0

## شكل (٧ - ١) : قائمة مرجعية بمهارات المسهل .

	قائمة مرجعية مهارات مسهل الحوار
السهل	
	يرسى القواعد لإيجاد مناخ من الانفتاح والتعاون والطرح الصحيح.
	يتيح الفرصة للمشاركين للتعلم من أفكار وأخطاء ونجاح الآخرين.
	يساً أسئلة تساعد المشاركين في التعرف على الأسباب الكامنة وراء افتراضاتهم .
	يتفهم افتراضات المجموعة ويوازن بينها
	يقوم ببلورة استراتيجيات المجموعة لحل المشكلات .
	يقوم بإثارة أسئلة لا تنتقد المشاركين ولكنها تثير فيهم روح البحث والاستقصاء.
	يقاوم الإغراء بالتفرد باستعراض معلوماته وتفهمه للأمور .
	يقر بعدم تأكده من الأمور التي ليست واضحة له .
	يعدل أراءه نتيجة للحجج المقنعة .
	يشارك فيما يجري إلى جانب ملاحظة سلوكه وسلوك الآخرين.
	يتعامل بفاعلية مع عواطف المشاركين الموجهة للمدرب.
	يشجع انتقاد وتحليل طروحات المسهل .
	يقر علناً بأخطائه ويتعامل معها على أنها تجارب يتعلم منها .



# الفصل الثالث

- ٨ ــ زيادة مارسة التعلم على رأس العمل
  - ٩ ـ تقويم الاحتفاظ بالتعلم
- ١٠ ـ قياسات مرحلية لاستخدام التعلم
  - ١١ ــ التقويم وتطوير الإدارة



# زيادة مارسة التعلم على رأس العمل

يتم استخدام مقاييس مدى التعلم بعد الانتهاء من مناسبة التعلم أحياناً ؛ من أجل جمع البيانات المتعلقة بممارسة المهارات والمعارف والاتجاهات أثناء العمل . ويوضع الشكل (٨ – ٨) نطاقاً واسعاً من الطرق التي يمكن استخدامها لجمع البيانات .

وبيانات مدى استخدام التعلم تخدم غرضين أساسيين: (١) إيجاد طرق لزيادة استخدام التعلم . (٢) اتخاذ قرارات حول التعلم في المنظمة . ويناقش هذا القسم موضوع إيجاد طرق لزيادة الاستخدام ، بينما يعالج القسم رقم (١٢) موضوع اتخاذ قرارات حول التعلم في المنظمة .

#### ويتم تحقيق الغرض الأول بمحاولة الإجابة عن ثلاثة أسئلة :

- ١ ما أنواع المساعدة أثناء العمل التي يمكن للمدرب أن يقدمها للمشاركين بحيث يزداد تنفيذهم لما تعلموه من مهارات ومعارف وإتجاهات ؟
- ٢ ما هى الطرق التى تلزم لتحسين مناسبة التعلم لمساعدة المشاركين على تنفيذ ما
   تعلموه من مهارات ومعارف واتجاهات ؟
- ٣ ـ ما هى القيود التنظيمية التى تجعل من الصعب تنفيذ ما تعلمه المشاركون من المهارات والمعارف والاتجاهات ؟

## المساعدة على التعلم أثناء العمل

يميل المدربون إلى الاعتقاد بأنه لو استوعب المشاركون إحدى المهارات أثناء مناسبة التعلم ، فإنهم يكونون على درجة كافية من الاستعداد لتنفيذها في العمل . ويفترض ذلك الأساس المنطقي أنه ما لم يصطدم المشاركون بمشرف غير متعاون أو بقيود

أخرى مماثلة ، فإنهم يكونون ببساطة قادرين على نقل ما تعلموه فى قاعة التدريب إلى بيئة العمل . وتبعاً لذلك فإن أدبيات التدريب التى تتحدث عن نقل التدريب تركز أساساً إما على ما ينبغى أن يقوم به المشرف لكى يكون معيناً ومدعماً للتعلم ، وإما على بيان الطريقة التى يمكن بها للمدرب تحفيز المشاركين على امتلاك الرغبة فى استخدام المهارات التى تعلموها أثناء التدريب .

#### تتكل (١- ١): مقايس الاستقدام ،

```
ملاحظة الأداء
            مهمة عمل تحاكى الواقع
              قوائم مرجعية
             مقاييس تقدير
        تقديرات جودة المنتج
               المدرب
               الأقران
               الشرف
المقومون ( مركز التقويم )
               المشروعات
              حالة دراسية
   مسوحات ميدانية / استبانات
              مقابلات شخصية
                     قرد
                  مجموعة
                    ماتف
                 شخصيا
              سجلات تفصيلية
                 المشرف
                  التقس
                  الأقران
                المرؤوسون
                  المدرب
                حدث هام
```

بيان التحسن النوعى بيان التحسن الكمي ملخص أحداث اليوم مراقبة التصرف

السجلات

سجلات مبتكرة لنتائج العمل مؤشرات العمل القائمة بيانات الأداء القائمة ( التغيب ، تقويم الأداء) . المستندات القائمة ( مثال : محاضر اجتماعات وتقارير) .

ومن ناحية أخرى ينبغى العلم بأن البحوث التي أجريت على نقل التدريب لا تؤيد وجهة النظر القائلة بأن التدريب يجعل المشاركين على درجة كافية من الاستعداد لنقل المهارات التي تعلموها إلى مكان العمل . وعلى نحو أكثر ملاحة فإن نقل التعلم يعتبر مرحلة أخرى من مراحل التعلم ، تكون منفصلة ومنعزلة عن الاستيعاب المبدئي للمهارات والمعارف والاتجاهات . ويشتمل التعلم في مرحلة النقل على الأنشطة التالية من جانب المشاركين :

- ١ ـ اتخاذ قرار مبدئي حول ما إذا كانت المهارة ملائمة للاستخدام في المواقف التي يتعرضون لها.
  - ٢ ـ التعرف على الفرص من أجل استخدام المهارة .
    - ٣ تعديل المهارة لتلائم مواقف معينة في العمل .
      - ٤ ـ محاولة استخدام المهارة لأول مرة .
        - ه ـ تقويم فعالية المحاولة الأولى ،
      - ٦ تعديل المهارة على أساس المحاولة الأولى .
  - ٧ اتخاذ القرار بتكرار أن عدم تكرار استخدام المهارة .

ويتم تسهيل نقل التعلم بتقديم المساعدة من جانب موجه متخصص ، وكلما زاد تعقيد المهارة زادت الحاجة إلى مساعدة الموجه ، وإحدى النتائج الهامة لتقديم هذه المساعدة هو ازدياد احتمال إحساس المشاركين بنشوة النجاح المبدئى الذى يشجعهم على الاستخدام المستمر للمهارة . وتشير الإحصائيات (شوورز – ١٩٨٢م) إلى أنه إذا كانت المحاولة المبدئية لاستخدام المهارة غير ناجحة ، فإنه يقل بشكل كبير احتمال محاولة المشاركين استخدام المهارة مرة أخرى ،

ولسوء الحظ غالبًا ما تفشل المحاولات الأولى لاستخدام المهارات الجديدة عندما لا يتم تقديم العون أثناء القيام بهذه المحاولات ؛ وسبب ذلك هو أن المشاركين يكون عليهم القيام بمهمتين غاية في الصعوبة في نفس الوقت ، إذ يكون عليهم استخدام مهارة لم يتم التدريب عليها لفترة كافية بحيث تصبح تلقائية ، ولذلك فاستخدامهم لها يتطلب تفكيراً واعياً ، وفي نفس الوقت يكون عليهم تعديل المهارة لتلائم موقفاً مختلفاً إلى حد ما في العمل ، وفي ظل هذه الظروف يكون احتمال النجاح ضعيفاً .

وفى محاولة من المدربين لغرس الثقة فى النفوس ، فإنهم يوحون للمشاركين بأنهم أصبحوا مؤهلين تمامًا لاستخدام المهارة ، وأن تنفيذها سيكون سهلاً ، وذلك ربما يزيد من حدة المشكلة . فإذا ما صادف المشاركون فشلاً أو نجاحًا جزئيًا فقد يعتبرونه دليلاً على عدم فائدة المهارة فى مواقف العمل ، ويقررون عدم القيام بها مرة أخرى . وحتى لو تحقق الهدف ، فمن المحتمل أن يكون التنفيذ غير بارع وغير مريح . ولى وجدت مهارة مألوفة بشكل أكبر لدى المشارك ، فعندئذ يكون من المحتمل أن يلجأ إليها بدلاً من تعرضه للبلبلة حين تطبيق مهارة ليست مألوفة لديه ،

وجمع المعلومات يساعد المدرب على معرفة طبيعة التدريب المطلوب لزيادة استخدام مهارات ومعارف واتجاهات معينة . ويقترح (شوورز ــ ١٩٨٢م) ثلاثة عناصر لتحسين التنفيذ : توفير التوجيه ، وإعطاء تغذية فنية مرتدة ، وتحليل استخدام التعلم . وربما تكشف نتائج جمع البيانات عن نوع المساعدة المطلوبة التي قد تشتمل على ما يلى :

- تعديل المهارات والمعارف والاتجاهات بالنسبة لموقف معين ،
  - العمل مع المشارك من أجل تخطيط التنفيذ .
    - ـ تقديم خدمة دعم أو مساعدة .
      - ـ العمل كلوحة رصد ،
    - الاستجابة لحالات الطوارئ ،
  - تمهيد الطريق في المواقف السياسية الصعبة .

ومن الناحية التقليدية فإن إخصائيى تنمية الموارد البشرية لا يتحملون مسئولية تطبيق المهارات أثناء العمل ، كما أنهم لا يتوقعون أن يكون مطلوبًا منهم تقديم يد العون فى ذلك . ولكن هذا الموقف بدأ يتغير فى كثير من المنظمات ، مع إعادة تحديد مهام المدربين بحيث يصبحون مدربين / مستشارين . وفى بعض المنظمات فإن إخصائيى تنمية الموارد البشرية يقضون (٥٠٪) من وقتهم فى تسيير مناسبات التعلم ، ويتم قضاء الـ (٥٠٪) المتبقية فى مراقبة وتوجيه المشاركين فيما يتعلق بتطبيق المهارات والإجراءات الجديدة . وهذا يسمح لإخصائيى تنمية الموارد البشرية بالقيام بملاحظة كيفية مقابلة احتياجات العملاء ، والتعرف على احتياجاتهم الإضافية .

والجدل القائم ضد قيام المدربين بمهمة المراقبة والتوجيه ، يتركز على أن ذلك يبعدهم عن قاعة التدريب وبذلك تقل كمية التدريب التى يقدمونها . وإذا كانت نسبة تقسيم الجهد بين قاعة التدريب وبين المراقبة والتوجيه هى  $(\cdot \circ / \cdot \circ)$  كما سبق ذكره ، فإنه عندئذ يقل التدريب فى قاعات الدراسة بنسبة  $(\cdot \circ / \circ)$  . ويرى  $(\cdot \circ / \circ)$  ومرجنسون Georgenson -  $(\cdot \circ / \circ)$  أن  $(\cdot \circ / \circ)$  فقط مما يتم إنفاقه على التدريب ينتج عنه تغيير سلوكى أثناء العمل . وياستخدام تلك الأرقام ، فإنه لو كان المراقبة والتوجيه يزيدان التنفيذ ولو بمقدار  $(\cdot \circ / \circ)$  فإن المنظمة تعتبر رابحة فى هذا الاتجاه .

ويمكن أيضاً القيام بمراقبة وتوجيه عملية نقل المهارات بواسطة أحد المشرفين الذي يكون لديه خبرة كافية في تلك المهارات ، ولو استطاع المشرف أن يقوم بهذه المهمة فإن المدرب يمكن أن يشاركه العملية ويكون في ذلك ضمان لفهم المشرف لعملية النقل ولحصول المدرب على تغذية مرتدة ، يمكن عن طريقها تحسين تدريس المهارات في قاعة التدريب .

#### إدخال تعديلات لتحسين مناسبة التعلم

والمجموعة الثانية من البيانات التي يتم جمعها من أجل زيادة استخدام ما تم تعلمه ، هي المعلومات الخاصة بطريقة تعديل مناسبة التعلم . وتتصدى الأسئلة التالية لهذا الموضوع :

- هل يحتاج المشاركون إلى معارف إضافية ؟ مهارات مختلفة ؟ مزيد من التدريب ؟

- هل يحتاج المشاركون إلى فهم أكبر للمنظمة ؟ وإلى مزيد من المعارف النظرية حتى مكنهم تغيير النهج التقليدي ؟
- هل يحتاج المشاركون إلى معارف متعمقة لأنهم مكلفون بتعليم الأخرين نفس تلك المهارات ؟
- هل يحتاج المشاركون إلى قدر أقل من المعارف الإجرائية لأنهم سيقومون بتفويض المهام ؟
  - هل يحتاج المشاركون إلى وسائل مساعدة في العمل مثل أدلة العمل الفنية ؟

على سبيل المثال: البيانات التي تم جمعها في إحدى المنظمات بعد الانتهاء من مناسبة للتعلم تتعلق بحل المنازعات ، كشفت عن أن المشاركين كانوا ناجحين في استخدام المهارات للتعامل مع النزاعات القائمة بين المرؤوسين ، غير أن العمليات كانت أقل نجاحًا بالنسبة للنزاعات التي تتعلق بالأقران ، فلحل النزاعات بين الأقران كان المشاركون في حاجة إلى قدر إضافي من الفهم وإلى إتاحة فرص خلال مناسبة التعلم لمارسة تجربة التصدى لموقف الأقران .

وهناك العديد من الأساليب التعليمية التي تزيد من احتمال تمكن المشاركين من نقل المهارات الذهنية من قاعة التدريب إلى العمل ، ويحتاج الأمر إلى فحص كل واحد من هذه الأساليب في ضوء بيانات الاستخدام .

الأسلوب الأول هو ممارسة المهارة بطريقة تكون مشابهة إلى حد كبير لموقف العمل ، ويشار إلى هذا الأسلوب فى أدبيات النقل على أنه « العناصر المتماثلة » وكما سبق شرحه من قبل فإنه كلما زادت الحاجة إلى تعديل المهارة لتلائم الموقف فى العمل ، زادت مشكلة النقل . والمدرب الذى يقضى جزءاً من وقته فى موقع العمل يكون أكثر ألفة بالظروف أثناء العمل ، كما يكون أكثر قدرة على محاكاتها فى قاعة التدريب .

والأسلوب الثاني هو تنظيم المعلومات ، فالتنظيم يسهل النقل لأنه يجعل الحقائق متاحة عند الحاجة إليها . وإذا كان المشاركون يواجهون صعوبة في استرجاع المعلومات اللازمة لدعم استخدام المهارات ، فقد يحتاج المدرب إلى مراجعة أسلوب العرض أو مواد المشارك من أجل توفير تنظيم أفضل . كما أنه كبديل لذلك قد يحتاج المدرب إلى إدخال تمارين تتيح الفرصة لكل مشارك ، طبقًا لقدراته الشخصية في تصور تشكيل معين أو فريد بالنسبة للمادة المعقدة .

والأسلوب الثالث هو تدريس المبادئ الأساسية التي تدعم المهارات ، ويشار إلى هذا الأسلوب على أنه «النقل بعيد المدى» وهو عكس « النقل قريب المدى » . ويشير « النقل قريب المدى » إلى أن المشارك يمكنه أن يكرر مهارات معينة في العمل ، غير أنه ينقصه معرفة المبادئ الأساسية التي تسمح له بتعديل المهارة لتلائم المواقف الجديدة . أما « النقل بعيد المدى » فإنه يعني أن المشارك قد تعلم المبادئ ، ومع ذلك فقد تم توجيه قدر أقل من التركيز على كيفية تطبيق المهارة في موقف معين مما يقلل من فرصة إحراز نجاح مبدئي . وبسبب قصور الوقت في معظم مناسبات التعلم ، يتم التركيز إما على النقل بعيد المدى ، وإحدى مهام جمع بيانات استخدام المهارات في العمل هي تحديد ما إذا كان ذلك التركيز قد تم توجيهه بشكل سليم .

والأسلوب التوجيهى الرابع هو استخدام الأمثلة ، إذ يتم تسهيل نقل المهارات باستخدام العديد من الأمثلة وبتوفير التنوع في تلك الأمثلة (جانبي Gagne م ١٩٨٥م) . ويوفر جمع بيانات استخدام المهارات في العمل فرصة ممتازة التعرف على الأمثلة الملائمة التي يمكن استخدامها في مناسبة التعلم .

والأسلوب الخامس - الذي سوف يتم مناقشته بشيء من التعمق في القسم الخاص بالاحتفاظ بالمهارة - هو التعلم المكثف ، والتعلم المكثف يعنى ممارسة مستمرة المهارة بعد أن يتم القيام بها بنجاح ، والغرض منه هو تطويل فترة الاحتفاظ بالمهارة .

وفى النهاية هناك بعض الدلائل على أن وضع هدف فى نهاية مناسبة التعلم من قبل المشارك يزيد من نقل المهارات ( ويكسلى Wexly و بالدوين Baldwin م ) . كما أن إبلاغ المشاركين بما نجح وما لم ينجح مع الآخرين يمكن أن يساعدهم فى وضع أهداف واقعية ، وكذلك فإن معرفتهم بالمشكلات التى صادفها الآخرون تسمح لهم بإدراج استراتيجيات فى خططهم للتغلب على تلك المشكلات .

# التعرف على القيود التنظيمية في مارسة التعلم

النوع الثالث من البيانات التى يتم جمعها من أجل زيادة ممارسة التعلم ، هو المعلومات عن القيود . والقيود متغيرات تمنع المساركين من تطبيق ما تعلموه حينما يعودون إلى العمل ، ولا يعنى ذلك أن القيد يكون عمديلًا ، فمعظم القيود غير متعمدة أو غير مقصودة أو تحدث نتيجة لعدم إدراكها . وتشتمل القائمة التالية من القيود على أراء عدد من المؤلفين الذين تعرفوا على عوامل لها علاقة بالأداء (جلبرت الحكام / هاوس HOUSE ـ ١٩٨٨م / هاوس HOUSE . وأوكونر PETERS ، وأوكونر ١٩٨٨م / هاوس ١٩٨٨م ) :

- \_ الأدوات أو المعدات اللازمة لاستخدام المهارة غير متاحة أو يتوفر جزء منها .
  - ـ المعلومات اللازمة كمدخل للعملية غير متاحة أو يصعب التوصل إليها.
- ـ الفترة التي تقع بين التعلم وبين إتاحة أول فرصة لتنفيذ التعلم تكون طويلة جدًا.
  - يكون لمهمات أخرى أسبقية على استخدام المهارات الجديدة ،
  - \_ المواد أو الإمدادات اللازمة لتنفيذ المهارات الجديدة غير متاحة .
    - ـ لا يمكن الحصول على التعاون المطلوب من الآخرين .
      - بعض نتائج تنفيذ المهارات الجديدة تكون سلبية .
        - الميزانية اللازمة لم توفر .
        - \_ استخدام المهارات يتعارض مع قيم المشارك ،
      - \_ الزملاء بعيرون عن معارضة استخدام المهارات ،
        - مدير المشارك غير مؤيد لاستخدام المهارات ،

إن التعرف على مثل تلك القيود يساعد على استخدام المهارات من ناحيتين : الناحية الأولى أن فهم القيود التي تواجه المشاركين في التنفيذ يسمح للمدرب بالوعى بالقيود التي تصاحب مناسبة التعلم . على سبيل المثال : لو كان معروفاً أنه لا يمكن تطبيق المهارة لمدة ستة أسابيع ، فإنه يتم إما تأجيل مناسبة التعلم وإما ممارسة المهارة بمستوى كاف ( تعلم مكثف ) ، بحيث تبقى على قيد الوجود طوال فترة التأخر في استخدامها .

والناحية الثانية التي يمكن بها لهذه البيانات أن تكون ذات فائدة هي أنها تسمح لإخصائيي تنمية الموارد البشرية ، بأن توفر معلومات خاصة بالقيود لذوى العلاقة الذين تسمح لهم مراكزهم بالتخلص من تلك القيود أو تعديلها . على سبيل المثال : إذا كان المشرفون يتعلمون مهارات العمل كفريق لتسهيل قيامهم بالعمل بشكل أكثر تعاونًا مع المشرفين الأخرين في الإدارات المختلفة ، فإن بيانات الاستخدام قد توضح أن سياسة المنظمة – مثل وضع ترتيب لمراتب المشرفين يقابله ميزة في الأجر -- تتسبب في وجود حزازات تحول دون قيامهم بالعمل كفريق . وإحاطة الإدارة العليا علمًا بهذا التضارب تسمع للمديرين بإحداث تغييرات في النظام أو في توقعاتهم ،

## جمع البيانات عن مدى مارسة التعلم

يناقش هذا الفصل أساليب جمع بيانات ممارسة المهارات بالنسبة لكل واحد من نتائج التعلم التي تناولناها في القسم رقم (٥) ، وهي : المهارات الذهنية ، والمهارات الحركية ، والمعلومات المسموعة ، والاتجاه ، والاستراتيجيات الإدراكية .

#### قياسات المهارات الذهنية أثناء العمل :

الشكل (٨ - ٢) يعرض شجرة قرار خاصة باختيار القياسات أثناء العمل ، وهناك تسعة أسئلة تتكون منها .

١- هل يوجد مؤشر عمل يرتبط مباشرة بالمهارة ؟ إن أقل قياسات استخدام التعلم تكلفة وأكثرها راحة هو قياس التغير الذي يحدث في مؤشر عمل موجود ومرتبط بشكل مباشر بالاستخدام الخاص بالمهارة ، ويستخدم مصطلح «مؤشر عمل» هنا ليعنى البيانات التي تجمعها المنظمة كمقياس للفعالية مثل حركة المخزون أو الزيادة في المبيعات . ويشير تعبير « مرتبط بشكل مباشر » إلى علاقة السبب والأثر بين مؤشر العمل والمهارة . ومثل هذه المؤشرات نادرة ، ومعظم مؤشرات العمل تقيس

تأثير عدد كبير من المتغيرات ، لذلك فتغيير أى واحد منها قد ينتج أو لا ينتج عنه تغيير في المؤشر ، ولكن عندما ترتبط مثل تلك المهارة ارتباطاً مباشراً بمؤشر العمل فإنه يتم جمع البيانات ببساطة بملاحظة بيانات الخط القاعدى قبل نشاط التعلم ، وعلى فترات عديدة عقب التنفيذ .

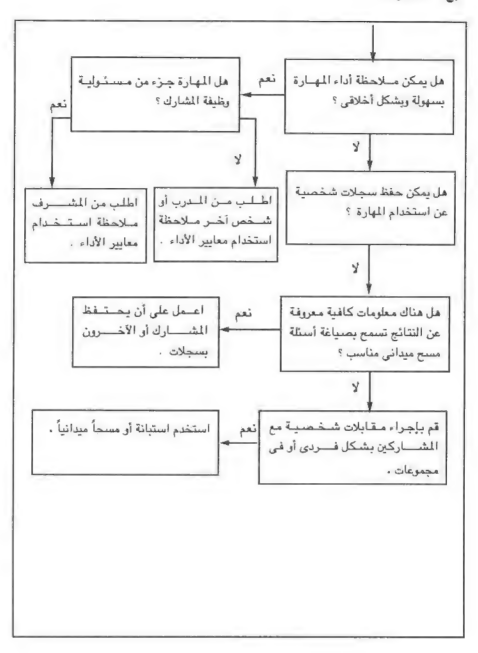
٢ - هل توجد بيانات أداء قائمة ترتبط بشكل مباشر بالمهارة ؟ وبيانات الأداء هى مقاييس تحتفظ بها المؤسسة لأنها تؤثر فى الفعالية ، بما فى ذلك أشياء مثل التغيب أو تقديرات الأداء . ومرة أخرى نذكر أن ارتباط البيانات بشكل مباشر بالمهارة هو المعيار الذى يمكن على أساسه استخدام بيانات الأداء كمقاييس للمهارة ، وتتكون القياسات الخاصة باستخدام المهارة من تتبع أرقام ما قبل التعلم وأرقام ما بعد التعلم .

٣ - هل توجد سجلات يمكن فحصها لتحديد ما إذا كان يتم تنفيذ المهارات؟ إن استخدام بيانات كانت موجودة من قبل في غرض آخر يعتبر طريقة ذات فعالية في التكلفة بالنسبة لقياس استخدام التعلم . وعلى ذلك فإن الأسئلة الثلاثة الأولى في شجرة القرار تستفسر عن استخدام البيانات القائمة ، وتشمل السجلات القائمة أشياء مثل محاضر الاجتماعات والتقارير والمذكرات الداخلية وما إلى ذلك . على سبيل المثال : إن استعراض محاضر الاجتماعات يوضع ما إذا كان أو إذا لم يكن قد تم التقيد بجدول الأعمال في الاجتماعات . وفي إحدى المنظمات تم مراجعة الإشارة التي يتم تسجيلها (أوتوماتيكيًا) بواسطة الحاسب الآلى ، لاستخدامها في تحديد عدد مرات تكرار استخدام المنظمة لأحد برامج الحاسب الآلى ومعرفة من قام بالاستخدام .

#### شكل (٨ - ٢): شجرة القرار لاختيار مقاييس الاستخدام.



#### تابع ـ شكل (٨ - ٢)



- ٤ ـ هل يمكن تصميم نظام سجل لجمع بيانات عن استخدام السلوك بشكل يكون مفيداً للمستجيب ؟ في بعض المواقف يصبح من الممكن عمل صفحة سجل بسيطة أو قائمة مرجعية تسمح لشخص أو أشخاص ( المشارك أو المشرف أو المرؤوسين أو الآخرين ) باستخدامها ! لجمع بيانات عن عدد مرات حدوث السلوك . ويكون هذا النهج مفيداً جداً إذا كان السجل يفيد كاتب السجل ، كما يفيد إخصائي التقويم . والأمثلة على أنظمة ذلك السجل تشمل المدير الذي يقوم بتسجيل عدد المرات التي يقوم فيها بتفويض المهمات ، وبمتابعة عدد الأخطاء الموجودة في النماذج وفي الرسومات البيانية التي تعرض الإنتاج المجدول مقابل الإنتاج الفعلي وما إلى ذلك .
  - هل المنتج القابل للقياس ينتج عن استخدام المهارات ؟ وهل يمكن إتاحته ؟ في
    بعض المواقف يتكون منتج نتيجة لاستخدام المهارات التي يمكن تقويمها بموجب
    قائمة مرجعية أو مقياس تقدير . وربما يتراوح مثل تلك المنتجات من برنامج
    حاسب ألى إلى تصميم منتج أو خطة استراتيجية . وإن مهمة إخصائي التقويم
    هي التخطيط لجمع كل المنتجات أو عينة منها .
- آ هل يمكن ملاحظة أداء المهارة بسهولة وبشكل أخلاقى ؟ هناك جانبان لهذا السؤال : أولاً هل يمكن ملاحظة المهارة ؟ في ظل بعض الظروف وخاصة في تطوير الإدارة يتم استخدام المهارات الذهنية في مواقف تحدث بشكل متقطع لدرجة لا يمكن معها ملاحظتها بواسطة طرف ثالث . على سبيل المثال : يصعب ملاحظة مهارة بث روح القوة في الآخرين على أساس يومى . ثانياً هل يمكن ملاحظة المهارة بشكل أخلاقى ؟ مرة أخرى تكون الملاحظة غير ملائمة في مواقف معينة مثل تتبع الأداء . وإذا كان من الممكن ملاحظة المهارة بسهولة وبشكل أخلاقى ، عندئذ يكون الاعتبار التالى هو تحديد الشخص الذي يمكنه ملاحظتها .
- ٧ هل المهارة جزء من مسئولية وظيفة المشارك ؟ عندما تكون المهارة جزءاً من وظيفة المشارك ، يكون مشرفه هو الشخص المناسب لتقويم المهارة . ويقوم إخصائى تنمية الموارد البشرية بتزويد المشرف بقوائم مرجعية ذات مصداقية أو بمقاييس تقدير ، وإذا لزم الأمر يقوم بتوفير تدريب على استخدام الأدوات . وإذا لم تكن المهارة جزءاً من وظيفة المشارك ، فقد يكون قيام المدرب أو طرف ثالث بالملاحظة أكثر ملاءمة .

- ٨ ـ هل يمكن حفظ سجلات شخصية عن استخدام المهارة ؟ تستخدم السجلات الشخصية في المواقف التي لا يمكن فيها ملاحظة المهارة ، إما لأنها تحدث بشكل متقطع جداً وإما لأن ذلك يكون غير أخلاقي . ويمكن الاحتفاظ بسجلات بواسطة المشارك أو بواسطة المشرف ، وهناك عدد من الطرق الضاصة بعمل هذه السجلات بما في ذلك تسجيل الحوادث الهامة ، واليوميات ، والحالات ، والتقارير . وإذا كان المشاركون هم الذين سيقومون بأنفسهم بعمل هذه السجلات ينبغي إعطاء توجيهات معينة خلال مناسبة التعلم ذاتها ، وإذا كان المشرفون هم الذين سيقومون بتسجيل الحوادث عندئذ يكون هناك حاجة لتدريبهم لضمان قيامهم بتسجيل بيانات قابلة للاستخدام .
- ٩- هل هناك معلومات كافية معروفة عن النتائج تسمح بصياغة أسئلة مسح ميدانى مناسب ؟ عندما تتضح الرؤية بالنسبة للأسئلة التى ينبغى توجيهها ، أو بالنسبة لتى يكون من المهم الحصول على بيانات من عدد كبير من المشاركين ، فإن المسوحات الميدانية تكون مفيدة . ومع ذلك فكثير من الهموم التى نوقشت من قبل عن نماذج استطلاع أراء المشاركين ، تنطبق كذلك على المسوحات الميدانية . فالأسئلة العامة مثل « هل تمكنت من وضع التعلم موضع التنفيذ فى العمل ؟ » لا تعطى نتائج تساعد فى زيادة استخدام التعلم ، أو فى اتخاذ قرارات حول التعلم فى المنظمة . وينبغى أن تقوم الأسئلة بالتأكيد على المهارات الذهنية المتضمنة ، كأن تكون الأسئلة بهذا الشكل : « خلال الشهور الثلاثة الماضية ، كم عدد الرسومات البيانية التي قمت برسمها ؟ نرجو أن تذكر عنوان كل رسم » . ويكون من المفيد غالبًا أن تسبق المسوحات الميدانية سلسلة من المقابلات الشخصية من أجل المساعدة فى صياغة الأسئلة .
- ١٠ قم بإجراء مقابلات شخصية مع المشاركين بشكل فردى أو فى مجموعات ، وتكون المقابلات الشخصية أدوات لها قيمتها عندما يحاول إخصائى التقويم الحصول على معلومات غير متوقعة ، مثل : القيود الخاصة باستخدام التعلم ، أو الطرق الجديدة التى من خلالها تم استخدام المهارة . ويمكن إجراء المقابلات الشخصية مع الأفراد إما شخصياً وإما بالهاتف ، ويمكن أيضاً استخدام المقابلات الشخصية الجماعية لجمع هذا النوع من المعلومات . وكما هو الحال فى الملاحظات ، فقد الجماعية لجمع هذا النوع من المعلومات . وكما هو الحال فى الملاحظات ، فقد

يكون من الممكن التعاقد مع مستشارين خارجيين لإجراء المقابلات الشخصية ، وربما كان ذلك على أساس معدل يكون أكثر انخفاضاً من تكلفة المدرب .

#### قياسات المهارات الحركية أثناء العمل:

قياس المهارات الحركية متشابه ، سواء كان برهان الأداء يتم خلال مناسبة التعلم أو كان يتم كقياس انشاط ما بعد مناسبة التعلم ، والفرق الوحيد هو في شخص من يقوم بالملاحظة أو بالحكم على المنتج . وخلال مناسبة التعلم أكثر الأمور احتمالاً أن يكون الملاحظ هو المدرب أو شخصاً يتم تعيينه لهذا الغرض . وبالنسبة للقياس اللاحق فقد يكون الملاحظ هو المشرف أو المدرب الذي يقوم بعمل فحص محدود ، أو طرفاً ثالثاً مدرباً ليعمل كملاحظ .

وفى معظم الأحوال ، إذا كانت المهارات الحركية هى بؤرة مناسبة التعلم ، فذلك لأنها تكون جزءاً اعتيادياً من وظيفة المشارك وعليه يمكن ملاحظتها بسهولة عندما يكون المشارك منهمكاً فى العمل . وتنطوى ملاحظة المهارات الحركية على عدد أقل من المشكلات مع الاستعمال المتقطع ، كما أنها بالنسبة للوثوقية تثير قدراً من الشك أقل مما تثيره ملاحظة المهارات الذهنية .

والاستثناء من ذلك هو قياس مهارات الأمن أو الطوارئ التي لا يمكن ملاحظتها أثناء الاستخدام . ويتم جمع البيانات بطريقتين : الطريقة الأولى عقد تمرين بغرض التقويم ، والثانية إحضار المشاركين إلى مركز تقويم بشكل دوري لتقويم مهاراتهم .

## قياسات المهارات اللفظية أثناء العمل:

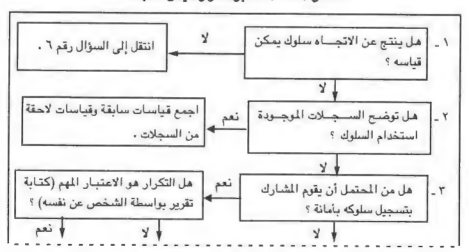
تستخدم المعلومات اللفظية عادة لمساندة المهارات الذهنية ، ويتم اختبارها في نهاية مناسبة التعلم لتحديد المجالات التي تحتاج إلى تعلم إضافي حتى يتمكن المشاركون من أداء المهارات الذهنية تستخدم أثناء العمل ، فإنه يمكن بشكل عام افتراض التمكن من المهارات اللفظية .

. وإذا كان من الضروري تحديد مدى التمكن من المعلومات اللفظية ، فإنه يمكن ببساطة إعادة استعمال أداة التقويم التي استعمات خلال مناسبة التعلم .

### قياس الاجَّاه أثناء العمل :

يمكن قياس الاتجاهات (الميول) بملاحظة السلوك الذي يمكن توقع ظهوره إذا اكتسب المشارك ذلك الاتجاه ، كما يمكن قياسه بتوجيه سؤال مباشر للفرد عن ميوله . وليس من المفيد سؤال الآخرين عن اتجاه الفرد ؛ لأن الآخرين يمكن أن يكونوا متأكدين فقط من السلوك . وشجرة القرار الموضحة في شكل (٨- ٣) تتكون من عشرة أسئلة ، وسيتم مناقشة كل واحد منها على حدة .

١ - هل ينتج عن الاتجاه سلوك يمكن قياسه ؟ في كثير من المواقف تكون المنظمة مهتمة باتجاه الفرد لأن الاتجاه يؤثر في السلوك . على سبيل المثال : المديرون الذين يعتقدون أن المشاركة هي أفضل استراتيجية للإدارة سوف يشركون الموظفين بشكل متكرر في عملية اتخاذ القرار ، وينفس الطريقة : الموظفون الذين يعتقدون أن الجودة لها أهميتها سوف يبتكرون أو يستخدمون أنظمة لمراجعة مستوى جودتهم ، وفي مثل هذه المواقف يمكن قياس تكرار السلوك .



شكل (٨ - ٣) : شجرة القرار لقياس الاتجاه ،

- ٢ ـ هل السجلات الموجودة تعكس أو تبين استخدام السلوك؟ إن جمع بيانات جانبية باستخدام السجلات الموجودة لهو بالتأكيد أكثر الأساليب جدوى من حيث التكلفة . فالسلوك الذي يمكن ملاحظته مثل التغيب أو التذمر أو تقديم المقترحات قد يكون سلوكًا له علاقة بالاتجاه ، غير أنه ينبغي لإخصائي تنمية الموارد البشرية مقاومة إغراء الاعتماد على البيانات الموجودة سواء كانت تتعلق أو لا تتعلق بالاتجاه . والخطوة الأولى التي ينبغي أخذها في الاعتبار هي معرفة السلوك الذي يعكس اتجاهً معينًا ، أما الخطوة الثانية فهي تحديد ما إذا كانت السجلات الموجودة تعطى بيانات ذات دلالة . وإذا عكسنا العملية بحيث يتم التعرف على البيانات المتوافرة واتخاذها كمقياس للاتجاه فإنها عادة تعطى نتائج هزيلة .
- ٣\_ هل من المحتمل أن يقوم المشارك بتسجيل السلوك بأمانة ؟ إذا كان من المحتمل أن يقوم المشاركون بتسجيل السلوك بأمانة ، فإنه يمكن أن يعهد إليهم بجمع البيانات كجزء من عملية التعلم . أما إذا كان من المحتمل أن يقوم المشاركون بتزييف تقارير سلوكهم عن غير قصد أو عن قصد ، فعندئذ يمكن أن يطلب من الأخرين تقديم تقارير عن السلوك .
- ٤ هل التكرار هو الاعتبار المهم؟ (كتابة تقرير بواسطة الشخص عن نفسه) فى بعض المواقف يكون عدد مرات أداء السلوك مقياساً للاتجاه . على سبيل المثال : إذا كان الاستمرار فى الاطلاع الجيد على المعلومات الفنية الحديثة هو الاتجاه ، عندئذ يكون عدد المقالات التى قرئت أو عدد ما تم حضوره من مؤتمرات مقياساً ملائماً . وفى مثل تلك الأحوال تكون السجلات البسيطة مفيدة ، وفى مواقف أخرى يكون التكرار غير مهم . ويكون الاتجاه أكثر وضوحاً إذا ما استجاب الفرد بشكل سليم عندما تحين المناسبة . على سبيل المثال : السلوك الخاص بأخذ احتياجات العمل فى الاعتبار قد يقاس عن طريق كتابة واحد أو أكثر من الأحداث الهامة التى تصور الاتجاه ، وتكون السجلات التفصيلية ملائمة لقياس السلوك الذى لا يكون التكرار هو العامل الأساسى فيه .

- ه ـ هل التكرار هو الاعتبار المهم؟ (كتابة تقرير عن الشخص بواسطة الآخرين)؟ إذا طلب من الآخرين تقديم تقرير عن السلوك يمكن الحصول على تفسير للسلوك من الأقران والمديرين، وفي بعض الأحوال من المرؤوسين. وإذا كان التكرار هو العامل المهم عندئذ يتم استخدام السجلات، وإذا لم يكن الأمر كذلك يمكن استخدام التقارير التفصيلية عن الأحداث الهامة.
- ٦ ـ هل كثافة الاتجاه هى الاعتبار المهم ؟ عندما لا يمكن التمييز بين الاتجاه والسلوك
   فالبديل الوحيد هو كتابة تقرير بواسطة الشخص عن نفسه . ومحاذير استخدام
   كتابة تقرير بواسطة الشخص عن نفسه هى :
  - أن الإجابة تعتمد على مدى معرفة الشخص بنفسه .
    - يحتمل أن يجيب الأفراد حسب ما يريده الآخرون .
  - ـ قد يرى الفرد أن الإجابة شخصية إلى الحد الذي لا يمكنه الكشف عنها .

والوعد بالمحافظة على سرية التقرير إنما يخفف من حدة النقطة الثانية فقط ، ولذلك فإنه لا يزيل المساوئ . ومع ذلك إذا لم يكن قياس السلوك ممكناً فإن توجيه سؤال مباشر حول الموضوع يكون هو الملجأ الوحيد . إن مقاييس الاتجاه الذاتية لها معنى ضئيل في حد ذاتها ، ويكون لها مغزى فقط عندما تستخدم قبل وبعد التعلم ، أو عندما يتم مقارنتها بشيء متعارف عليه .

وهناك عدد من أساليب التقارير الذاتية ، غير أن الاختيار من بينها يعتمد على ما يحاول إخصائي التقويم أن يقوم بتحديده ، وتشمل تلك الأساليب : مقاييس الاتفاق ، ومقاييس الترتيب ، ومقاييس تخريج المعاني ، ومقاييس التفاضل ، ومقاييس الاختلاف ، والمقابلات الشخصية . وإذا كانت شدة الاتجاه هي الاعتبار المهم ، تكون مقاييس الاتفاق هي الملائمة . وتستخدم مقاييس الاتفاق الصيغ المألوفة ، مثل : موافق تماماً ، موافق ، غير متأكد ، عفير موافق ، غير موافق تماماً .

وعندما تستخدم الاستراتيجيات الإدراكية للتصدى لمشكلة معينة خاصة بالمنظمة ، مثلما قد يحدث في حلقات الجودة أو التعلم من واقع العمل (القسم رقم ١١) فإنه يصبح من الممكن قياس الكسب الذي تحققه المنظمة من النشاط على سبيل المثال قام (ريفانز REVANS م NAMA ) بتنفيذ حلقات التعلم من واقع العمل في عشرة مستشفيات في لندن ، وقد تعلم المشاركون في العملية أن يسألوا «أسئلة أنية » عن مشكلات قائمة ، وكانت إحدى النتائج العديدة القابلة للقياس هي تقصير فترة مكوث المريض بالمستشفى .

# التخطيط لجمع البيانات عن ممارسة التعلم

إن أكثر العوامل أهمية في جمع البيانات هو التخطيط لذلك بشكل جيد قبل بدء مناسبة التعلم ، وبالنسبة لعملية التخطيط للجودة ( انظر شكل  $\Lambda-3$  ) فإن الخصائص التي يتم قياسها هي سلوكيات الاستخدام وليس مناسبة التعلم ، ويتم تحديد هذه الخصائص قبل تطوير المنتج نفسه

وفي مناسبة التعلم يكون تتابع خطوات جمع بيانات ممارسة التعلم كما يلي :

- ١ حدد السلوك أو المعلومات أو الاتجاهات في العمل التي تحل مشكلة أو توفى
   باحتياج المستفيد .
  - ٢ \_ حدد البيانات التي ستجمعها عن استخدام التعلم وممن ستجمع .
    - ٣ ـ ضع معايير لمتطلبات الجودة .
    - ٤ حدد إجراءات جمع البيانات .
    - ه \_ قم بتطوير آلات أو أدوات جمع البيانات .
      - ٦. اختبر الأدوات والإجراءات ميدانياً .

- ٧ ـ اجمع بيانات أساسية متعلقة بالسلوك أو المعرفة أو الاتجاه .
- ٨ ـ عرف أهداف البرنامج المتعلقة بهذا السلوك أو المعرفة أو الاتجاه .
  - ٩ ـ ضع الحد الأدنى من معايير الأداء .
- ١٠ ـ قم بعمل مقاييس للأداء لتحديد ما إذا كان المشتركون يمكنهم تحقيق الأهداف .
  - ١١ ـ طور محتوى مناسبة التعلم من أجل تدريس ثلك الأهداف.
    - ١٢ ـ نقدُ مناسبة التعلم .
    - ١٣ ـ قم بإدارة قياسات الأداء .
  - ١٤ عالج حالة المشاركين الذين يكون أداؤهم أقل من الحد الأدنى للمعيار .
    - ١٥ ـ قم بتعديل مناسبة التعلم على أساس قياسات الأداء ،
  - ١٦ كرر الخطوات من (١٢) إلى (١٥) حتى تعطى مناسبة التعلم نتائج مرضية .
    - ١٧ قم بإدارة قياسات استخدام التعلم .
      - ١٨ ـ حلل بيانات استخدام التعلم .
- ١٩ ـ قم بتعديل مناسبة التعلم واعمل على إزالة القيود الخاصة باستخدام التعلم ،
   وطور طرق وأساليب التوجيه .
  - ٢٠ ـ كرر الخطوات من (١٢) إلى (١٩) حتى يتم الحصول على نتائج مرضية .
    - ٢١ قم بعمل تقارير عن بيانات استخدام التعلم .
- ٣٢ ـ حدد ما إذا كان قد تم حل المشكلة الأصلية أو قد تم تلبية الاحتياجات الأصلية ، وإذا كان الوقت والتكلفة يسمحان بذلك فمن المفيد جمع أكثر من نوع واحد من بيانات استخدام التعلم .



#### مديرو تنمية الموارد البشرية :

#### القلق بشأن النتائج السلبية :

عندما يتم جمع بيانات عن استخدام التعلم فمن المحتمل أن تكون النتائج سلبية ، بمعنى أنه تم استخدام قدر قليل من التعلم فى العمل . ويكون احتمال ظهور نتائج سلبية أكبر إذا لم يكن لدى إدارة تنمية الموارد البشرية سبجل عرض وتعريف احتياجات المستفيد ، أو سبجل خاص بتحديد قياس مثل تلك المتطلبات . وكما هو الحال فى قياس الأداء ، فإن مشكلة مدير تنمية الموارد البشرية هى أن النتائج السلبية قد تفسر بواسطة الإدارة التنفيذية بأنها دلالة على عدم الفاعلية الذى قد يؤدى إلى تخفيض الميزانية قبل أن تستخدم البيانات فى عمل التحسينات .

وعند البدء فى جمع بيانات استخدام التعلم فإنه يمكن التعامل مع ناتج واحد أو أكثر من نتائج مناسبات التعلم التى تتصف بالتأثير السريع فى العمل ، ومثل مناسبة التعلم تلك قد تكون لها الخصائص التالية :

- تم خلالها تدريس المهارات الذهنية مقارنة بالمعلومات اللفظية والاتجاهات.
- ـ استخدمت خلالها المهارات في عدد محدود من المواقف المختلفة في العمل .
- يكون المشاركون نخبة أو مجموعة تم اختيارهم بدلاً من التسجيل طبقاً لسياسة الباب المفتوم.
  - تكون المهارات بشكل واضح جزءاً من المهام الوظيفية للمجموعة المختارة .
    - يتم وضع وقياس معايير الأداء خلال مناسبة التعلم .

والاستراتيجية الثانية هى تركيز الموارد فى مجال واحد حتى يمكن تحقيق تحسن سريع نسبى . وينبغى أن تقود بيانات استخدام التعلم إلى طرق لتحسين مناسبة التعلم ، ولإزالة القيود على استخدام التعلم ، وللتعرف على الاحتياجات الخاصة بالتوجيه . وبتوظيف تلك البيانات ينبغى أن تتمكن إدارة تنمية الموارد البشرية من إظهار زيادات فى استخدام التعلم ، يمكن للإدارة التنفيذية أن تعتبرها تحسناً مستمراً فى الجودة .

والبديل الثالث هو تأجيل جمع بيانات استخدام التعلم إلى أن تتمكن إدارة تنمية الموارد البشرية من السير قدمًا في عملية التخطيط للجودة ، وبذلك يزداد احتمال ظهور نتائج إيجابية .

#### التكلفة:

كما هو الحال بالنسبة للقياسات الأخرى التي يتم إجراؤها في نهاية مناسبة التعلم ، فإن أكبر نسبة مئوية من التكلفة الخاصة ببيانات استخدام التعلم تنتج عن قيام العاملين بجمع وتحليل البيانات . وباستخدام (زمك وكراملنجر & Zemke للمحمد العاملين بجمع وتحليل البيانات . وباستخدام (زمك وكراملنجر & Kramlinger ـ ١٩٨٨م) لمبادئ التسويق ، فإنهما قاما بتقدير تكلفة المقابلات الشخصية المباشرة بمبلغ يتراوح بين (٣٠) و (٤٠) دولاراً لكل المقابلات الشخصية عن طريق الهاتف بمبلغ يتراوح بين (٥) و (٣٠) دولاراً لكل مقابلة ، وتكلفة المسوحات الميدانية بحوالي (١٠) دولارات لكل شخص . أما التكاليف الأخرى كتلك المتعلقة بتجميع معلومات شخصية ، فإنه يمكن ربطها مباشرة بمرتب المدير أو المشارك . ويمكن تقليل التكلفة بواسطة عدد من الاستراتيجيات التي سبقت مناقشتها ، ومنها :

- استخدام مراقبين خارجيين تكون تكلفتهم أقل من المدربين بالنسبة للملاحظة والمقابلات الشخصية وما إلى ذلك .
  - استخدام البيانات الموجودة كلما كان ذلك ممكناً ( السجلات أو النتائج ) .
- استخدام المديرين لجمع البيانات عندما يعتبر ذلك جزءاً من إشرافهم أو من مسئولتهم .
- وضع إجراءات لجمع البيانات وذلك بشكل مبدئى بدلاً من العمل على تكييف جمع البيانات لمناسبات التعلم القائمة .
  - استخدام عينة من مجتمع الدراسة بدلاً من مجتمع الدراسة بأكمله ،

وتستخدم هذه العوامل كمعابير في شجرة القرار الخاصة باختيار طرق جمع البيانات.

عن استخدام التعلم في كل مرة يتم فيها عقد مناسبة التعلم . فعندما تقوم إدارة تنمية الموارد البشرية بالرد على أسئلتها الثلاثة المبدئية ، (انظر ص: ١١٣) ، وتكون في طريقها نحو زيادة استخدام التعلم في العمل فقد يكون كل ما تحتاج إليه هو إجراء قياسات دورية من قبيل التأكد من استمرار سلامة الأمور ،



# تقويم الاحتفاظ بالتعلم"

إن قياس الاحتفاظ بالتعلم - مثل قياس استخدام التعلم - يتم إجراؤه بعد إتمام مناسبة التعلم ، وهذه القياسات تحدد الدقة التي يتم بها أداء المهارة ، وتتناقص دقة كثير من المهارات مع مرور الزمن ، وخاصة المهارات التي يتم ممارستها بشكل غير متكرر أو التي لا يعقبها تغذية مرتدة عن الأداء ، ويكون لكمية ونمط الممارسة المبدئي تأثير على طول فترة الاحتفاظ بالمهارة ، وعلى ذلك فاعتماداً على بيانات الاحتفاظ بالمهارة يمكن لإخصائي تنمية الموارد البشرية أن يختار بين تطويل أو تقصير فترة مناسبة التعلم .

#### ويتم تقويم الاحتفاظ بالمهارة للغرضين التاليين:

- (١) لتحسين مناسبة التعلم عن طريق تعديل كمية ممارسة المهارة .
- (٢) لتحديد النقطة التي ينبغي عندها إعادة التعلم للحفاظ على دقة المهارة .

وكمثال على الحاجة إلى إعادة التعلم ، توضح بيانات الاحتفاظ بالمهارة أن الموظفين يمكنهم أداء المهارات بمستوى مقبول حتى ستة أشهر بعد تدريبهم ، ولكنهم عندئذ يحتاجون إلى دورة تنشيطية من أجل الحفاظ على المهارات .

وهناك أربعة عوامل تؤثر في طول مدة الاحتفاظ بالمهارة : صعوبة المهمة ، وأهميتها ، ومدى تكرارها ، والتغذية المرتدة .

<sup>(</sup>Y) تود المؤلفة أن تشيد بغضل مساعدة (بول نيكول Paul Nichol) في إعداد هذا الغصل من الكتاب .

على سبيل المثال: القيام بصيانة إحدى المعدات المعقدة التى لها نطاق ضيق الخطأ المسموح به ، وتتطلب عملية معقدة لتحرى الخطأ من أجل تحديد سبب سوء الأداء يعتبر مهمة صعبة ، والمهمة الصعبة تتطلب تجزئة أداء المهمة (أى تقسيم المهمة إلى أجزاء صغيرة يسهل تعلمها ، وتوزيع التعلم على فترات من الزمن ) من أجل تحقيق أول أداء سليم المهمة ، والمهمات الصعبة تكون المهارات الخاصة بأدائها عرضة لمعدل كبير من الاضمحلال . وفي المهام شديدة الصعوبة يمكن أن يحدث الاضمحلال في مهارات أدائها قبل نهاية التدريب المبدئي .

وبالمقابل فإن المهمة متوسطة الصعوبة لا تتطلب تلك التجزئة الدقيقة التي تحتاج إليها المهمة الصعبة ، ولكنها تتطلب ممارسة للإبقاء على البراعة المطلوبة . والمهمة السهلة – وخاصة تلك التي يتم أداؤها في أحوال كثيرة وتتضمن تغذية مرتدة ذاتية أو يتم توفير مثل تلك التغذية المرتدة – يمكن التدريب عليها بطريقة بسيطة من الشرح والعرض والتقليد . وبعد الأداء الصحيح المبدئي للمهام السهلة لا تتطلب تلك المهام كثيراً من الممارسة ، وفي العادة يكون معدل اضمحلال المهارة فيها منخفضاً جداً .

# أهمية المهمة

تعتبر المهمة ذات أهمية عالية ، إذا كان يترتب على عدم أدائها أو أدائها بشكل غير سليم - الموت أو الإصابة بأذى ، أو ضياع جزء كبير من الدخل . وتعتبر المهمة ذات أهمية متوسطة ، إذا كان يترتب على عدم أدائها أو أدائها بشكل غير سليم - الإصابة بأذى أو إعاقة القيام بالأداء الناجح للعمل . وتعتبر المهمة ذات أهمية منخفضة ، إذا كان عدم القيام بها أو القيام بها بشكل غير سليم - ينتج عنه موقف صعب لكنه لا يضعف من الأداء الناجح للعمل أو يتسبب في الإصابة بأذى .

وتقاس أهمية المهمة بواسطة عاقبة الأداء الخاطئ أو غير الملائم لها . وبالنسبة لمن يقوم باختيار المرشحين للعمل – على سبيل المثال – فإن مهمة القيام بالمقابلة الشخصية ، تعتبر ذات أهمية متوسطة لأن ضعف مهارات إجراء المقابلات الشخصية يؤدى فقط إلى تعيين موظفين غير مؤهلين .

## تكرار المهمة

تعتبر المهمة ذات درجة تكرار عالية ، إذا كان القيام بها في العمل يتم بمعدل مرة واحدة كل أسبوعين . وتعتبر المهمة ذات درجة تكرار متوسطة ، إذا كان القيام بها في العمل يتم مرة واحدة على الأقل كل ثمانية أسابيع . وتعتبر المهمة ذات درجة تكرار منخفضة ، إذا كان يتم القيام بها في العمل أقل من مرة واحدة كل ثمانية أسابيع .

ويمكن أن يؤدى التكرار المنخفض للأداء إلى اضمحلال المهارة ، وينطبق ذلك على وجه الخصوص على المهام الصعبة . ومن ناحية أخرى فإن التكرار العالى للأداء يبقى على المهارة ، بل وقد يؤدى إلى تعزيزها ، والاستثناء من ذلك هو عندما يتم القيام بالمهارة بطريقة غير صحيحة أو سيئة . وفي ظل هذه الظروف فإن التنفيذ المتكرر للمهارة يؤدى إلى تدنى مستوى الأداء . ولهذا السبب تكون التغذية المرتدة للأداء حيوية من أجل الإبقاء على البراعة ، بغض النظر من عدد مرات القيام بالمهمة .

## التغذية المرتدة

يمكن أن تنبع التغذية المرتدة من المهمة نفسها أو من الآخرين ممن يحكمون على المهارة ، وأكبر درجات فعالية التغذية المرتدة وأكثرها دقة تنبع من المهمة نفسها مثلما يحدث عندما تبدأ الآلة في العمل مرة أخرى بعد إصلاحها ، وفي كثير من المواقف لا يمكن أن تقدم المهمة تغذية مرتدة ، على سبيل المثال : بالنسبة لمهارات الكتابة ينبغي الموظف الاعتماد في التغذية المرتدة على الآخرين ، وفي بعض المواقف تصل التغذية المرتدة في وقت متأخر جداً بحيث لا يكون لها فائدة تذكر ، كما هو الحال عندما تكون المهارة هي إجراء مقابلة شخصية .

وشكل (٩ - ١) يعرض أربعة أوضاع ذات علاقة بالتغذية المرتدة ، وفى كل رسم توضيحى يمثل الخط الأفقى الأداء الصحيح ، ويشير أطول خط عمودى إلى نهاية مناسبة التعلم ، وتشير الخطوط العمودية اللاحقة إلى مرور الوقت .

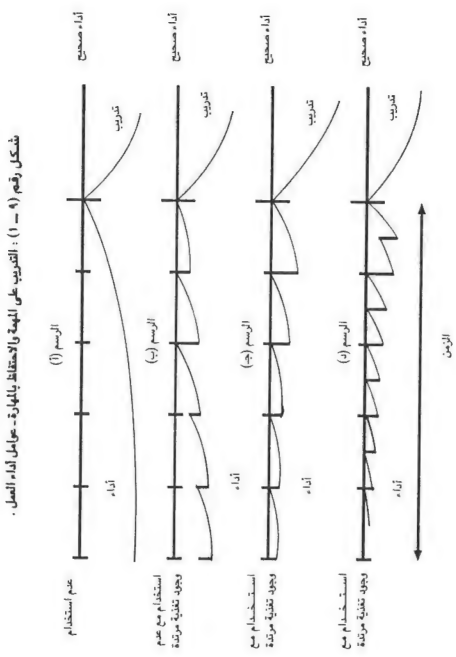
ويصور الرسم التوضيحي (أ) موقفًا تم فيه تعلم المهارة إلى المستوى الصحيح للأداء خلال مناسبة التعلم ، وعندما لا تستخدم المهارة مرة أخرى يحدث الاضمحلال ورغم أن التأخير في استخدام المهارة لا يمثل مشكلة بالنسبة للمهام السهلة ، فإنه بمثل مشكلة كبيرة بالنسبة للمهام الصعبة التي تكون قد اتخذت منحنيات اضمحلال

أكثر انحداراً بشكل بارز ، ومثل هذه المهام تكون سائدة على وجه الخصوص في أعمال الصيانة . فقد يتم تدريب العاملين على إصلاح قطعة معينة من إحدى المعدات ، ثم ينتظرون طويلاً قبل أن تقوم الصاجة إلى إصلاح الآلة . ومثال آخر هو أولئك الموظفون الذين يتم تدريبهم على إجراءات مواجهة طوارئ أو كوارث معقدة ، ولكن لأسباب واضحة لا تتاح الفرصة لهم لاستخدام مهاراتهم .

وفى الرسم التوضيحى (ب) تم تعلم المهارة أيضاً إلى المستوى الصحيح من الأداء مع نهاية مناسبة التعلم ، وفى هذا الموقف يتم استخدام المهارة بشكل متكرر غير أن القائم بالأداء إما يتلقى القليل وإما لا يتلقى شيئاً من التغذية المرتدة عن النجاح فى الأداء . ويصور منحنى الاضمحلال أن الاستخدام المتكرر للمهارة يساعد على الإبقاء على البراعة ، غير أن الافتقار إلى التغذية المرتدة يتسبب فى اضمحلال المهارة بالتدريج على مر الزمن . ويمثل هذا الرسم التوضيحي ما يحدث للمهارات الإدارية التي يعقبها القليل من التغذية المرتدة لها ، كما أن الرسم يصور موقف كثير من عمال خط التجميع الذين يجدون أنهم يقومون بنفس المهمة مرة بعد مرة ، ولكنهم يتلقون قدراً قليلاً من التغذية المرتدة عن بيانات خاصة بمعدل سرعة إنتاجهم .

والرسم (ج) يمثل أكثر (السيناريوهات) المحببة: مهارة تستخدم في أحوال كثيرة في العمل، ويتلقى القائم بالعمل عنها تغذية مرتدة بشكل منتظم حول جودة أدائها وأي استخدام للمهارة يعززها ويعمل على الإبقاء على البراعة فيها، وإذا ما استخدمت المهارة بشكل متكرر بما فيه الكفاية، فإنه عند نقطة معينة سوف يتوقف اضمحلال المهارة من الناحية الواقعية لأن أداءها يأخذ شكلاً تلقائياً.

والرسم (د) يعطى مثالاً عن مهمة سهلة أو ذات صعوبة متوسطة يتم القيام بها فى أحوال كثيرة فى العمل ، ولكن لا يهم بالنسبة لها أن يكون الأداء المبدئى دقيقاً . ولأنه يتم استخدام المهارة بشكل متكرر ، ولأنها تقدم تغذية مرتدة ، ولأن التدريب يهدف فقط إلى أن يكون المشارك على ألفة بالمهارة – فإنه يمكن تحقيق قدر أكبر من السرعة والبراعة فى العمل . فمهارات معالجة الكلمات – على سبيل المثال – تقع تحت هذا التصنيف . أما فى حالة كون المهارة ينبغى أن تستخدم بشكل متكرر وتقدم تغذية مرتدة مع وجوب أدائها بشكل بارع لأول مرة فى العمل ، فعندئذ تكون هناك حاجة إلى مزيد من التدريب فى مناسبة التعلم المبدئي ، وهو وضع مكلف .



وبالنسبة للقرارات المتعلقة بكمية الممارسة وسرعة التقدم ودرجة البراعة اللازمة لأداء المهارة ، فإنها تتحدد عن طريق تحليل للمهمة يتم إجراؤه قبل التخطيط لمناسبة التعلم ، وتقوم بيانات الاحتفاظ بالمهارة بتوفير تغذية مرتدة ، تسمح للقائمين بتصميم المنهج بمراجعة وضبط مناسبة التعلم اعتماداً على واقع ظروف العمل ، وعندما يتم التدريب على المهارة بشكل مفرط تكون النتيجة وقتاً وأموالاً ضائعة ، كما تكون النتيجة هي شعور المشارك بالضجر ، وعندما يتم التدريب على المهارة بقدر أقل مما يجب ، فقد تصبح غير قابلة للاستعمال ومثبطة للعزم وفي بعض الأحيان تصبح مصدر خطر ، ولا بد عند توقيت استخدام القياس المبدئي للاحتفاظ بالمهارة من الاهتمام بتكرار الاستخدام ومقدار تعلم المهارة حتى درجة البراعة خلال مناسبة التعلم .

## استراتيجيات التدريب

يتأثر الاحتفاظ بالمهارة باستراتيجية التدريب المستخدمة ، ويمكن تصنيف استراتيجيات التدريب إلى : دورة مفردة ، ودورة مزدوجة ، ودورة متقدمة ، ودورة شاملة .

استراتيجية الدورة المفردة: هي دورة تدريب مفردة مع أداء المهمة بشكل صحيح مرة واحدة على الأقل ، ويتم تحقيق براعة الجودة في المهمة أثناء العمل .

استراتيجية الدورة المزدوجة: دورتان تدريبيتان منفصلتان مع تحقيق أداء سليم في كل منهما ، ويتم تحقيق براعة الجودة في المهمة أثناء العمل .

استراتيجية الدورة المتقدمة: سلسلة من ثلاث دورات تدريبية مع أداء سليم ، بما في ذلك تحقيق براعة الجودة في الدورة التدريبية الأخيرة .

استراتيجية الدورة الشاملة: سلسلة من ثلاث إلى خمس دورات تدريبية مع تحقيق أداء صحيح في كل دورة تدريبية، وتحقيق براعة الجودة في المهمة في آخر دورة تدريبية.

# البراعة المتوقعة

سبقت الإشارة إلى أن الغرض الثانى من قياس الاحتفاظ بالمهارة هو تحديد النقطة التى عندها يظهر الاحتياج لإعادة التعلم ، وتم عمل جداول حساب لهذا الغرض ، ولكن مثل هذه الجداول توفر فقط خطوطاً إرشادية ينبغى تعديلها بالقياس الفعلى . وجدول (٩ - ١) يقدم معدل متوسط الاضمحلال للمهام التى تم تصنيفها على أنها ذات مستويات صعوبة عالية ومتوسطة ومنخفضة ، ولقد تم تصميم الجدول بواسطة (بول نيكول Nichol - ٩٨٩٩م) – وهو شريك فى تأليف هذا الفصل وذلك باستخدام نموذج للاحتفاظ بالمهمة تم تطويره من دراسة أجريت فى معهد بحوث جيش الولايات المتحدة الأمريكية حول تكرار المهمة التدريبية والاحتفاظ بها (هاجمان Hagman - ١٩٨٠م) . والعمود الأول وهو دورة التدريب يدرج أربع استراتيجيات تدريب ، والعمود الثانى يضع تقديراً لصعوبة المهمة باستخدام منهج تصنيف «اير» - (روز Rose) ، الذي سيتم وصف بتفصيل أكبر في شكل (٩ - ٢) .

وكما هو مبين في جدول ((P-1)) فإن الفرد الذي يكون قد أعد من خلال دورة تدريبية مفردة في مهمة ذات مستوى صعوبة مرتفع ، يمكن أن يحتفظ بالمهارة لمدة تصل إلى أسبوعين دون أدائها ، ومع ذلك يحتفظ بدرجة براعة مقدارها ((PA)) . وباستخدام دورة التدريب المتقدم ، يمكن الاحتفاظ بنفس المهارة لمدة أربعة أسابيع بمستوى براعة مقدارها ((PA)) . وتطبق براعات التدريب على أول أداء بعد التدريب المبدئي ، وعندما يتم أداء المهمة في العمل فإنه يمكن استخدام الصف الشامل في الجدول ((PA)) لقراءة كل التنبؤات .

ويمكن استخدام الجنول لتقدير توقيت جمع البيانات من أجل تحديد احتياجات إعادة التدريب ، ولأن القياس خاص بالبراعة وليس بكمية استخدام التعلم فإنه يمكن استخدام أسلوب الملاحظة أو تقويم المنتج .

جدول (٩ - ١) : البراعة المتبأ بها لأداء الهمة على مر الزمن .

استراتيجية صعوبة	التدريب			دورة مغردة			دورة مزدوجة			دورة متقدمة متوسطة			دورة شاملة	
صفوية	it.		عالية	متوسطة	منخفضة	عالية	متوسطة	متخفضة	عالبة	متوسطة	منظفة	عائية	متوسطة	متخفضة
	-		3.4	4	4.4	5	-	1	4.4	4.4	:	4.4	**	
	3-		> <	>	1	7.	44	4.4	46	4	4.4	40	-	4.4
	1-		λ.	*	4.	74	>	*	4.4	44	*	1	4	4.4
	ul		>	0	>	14	Ç	4	A.4	>	=	=	Ş	4.
	0		>	<u>h</u> .	<b>*</b>	Ar	0	5	٨	>	7	7.9	>	7
	-		7	3-	-	*>	40	4.4	A£	5	5	٨٧	>	4
	>		>	-	40	7	3.6	44	74	9,0	4	٧٥	5	3
	<		41	7.4	4.0	٧٤	4"	4.4	* >	0.5	>	AF	0.0	4
	*		·	YY	4	5	p.	-	>	**	3	7	9	5
		₹.	5	۸×	3	11 14	5	5	>	1	>	4.4	3.4	>
E	11 11	13.	40	Y	1	-	÷	4	>	1	F	>	3.4	44
أسابيع منذ آخر أداء	<u>}</u>	ائبراعة المتنبأ بها	à	٧٥	*	1	~	0	5	h- a*	5	>	*	>
-1	1	₹.	٨٦	AF	7.	F	44	er"	*	-	~	7	1	5
•	1.6		0.3	~	7	Yo	YY	34	>	7	4	7	*	41 41 41
	2		13	Y	2	70	٨٧	36	5	4	40	>	7.	5
	=		wi.	٧.	÷	30	7.	4	1	44	0.6	7	-	Ş
	>		×.	>	*	9	٧٥	1	=	44	4.6	7	=	0
	>		r.	٨٨	44	9	40	4	-	٧٧	10 de 1	0	-	0.
	*		14	٨	×	£.A	ΥĘ	4	40	44	3.6	1	-	40 40
	1-		1	5	<b>&lt;</b>	1.7	×	=	5	~	4	20	7	90
	£		1	0 >	*	 0	Y	5	0	~	i.	نو	× ×	9.8 9.0
	)-  -		× ×	3 /	Ę	3.4	٨٨	7	}- 0	7	1	* 0	×	3.6
	]- }-		>	*	4	1,4	~	-	)- 0	٧٥	1	< o	××	36 36
	7.5		× 0	*	9	u)	×.	÷	ė,	٧°	*	5	<b>&gt;</b> <	
	77 YO YE		à	5	~	ž	*	*	13	Λ£	*	0	>	41
	F.		3m 3m	>	74	<u>}</u>	4,4	44	43	*	2-	30	2	*

# شكل (٩ - ١) : عشرة أسئلة تحدد صعوبة المهمة ،

. هل تم استخدام الوسائل المساعدة المتعلقة بالوظيفة أو بالذاكرة عند أداء المهمة ؟ إجابة الوزن مم كيف ستقوم بتقدير جودة الوسيلة المساعدة المتعلقة بالوظيفة أو بالذاكرة ؟ الإجابة الإجابة الومساعدة . ممتاز . باستخدام الوسيلة يمكن إنجاز كامل المهمة بدون معلومات إضافية أو مساعدة جيد جداً . باستخدام الوسيلة ، فإن القائم بالأداء يحتاج فقط إلى قليل من المعلومات الإضافية لإنجاز المهمة جيد هامشياً ، حتى مع استخدام الوسيلة يكون هناك حاجة لمعلومات إضافية لإنجاز المهمة خمديف ، حتى مع استخدام الوسيلة يكون هناك حاجة إلى كمية كبيرة من المعلومات الإضافية لإنجاز المهمة كم عدد الخطوات اللازمة لإكمال المهمة ؟ ( من أجل القيام بوضع هذا التقدير ، فإن الخطوة تكون نشاطاً جسمانياً أو عقلياً داخل المهمة التي لها نقاط بداية ونهاية محددة بشكل جيد ويمكن ملاحظتها ، ويكون لا بد من أداء الخطوة من أجل إكمال المهمة بشكل سليم ) .	الوزن الوزن المحم
إيجابة  كيف ستقوم بتقدير جودة الوسيلة المساعدة المتعلقة بالوظيفة أو بالذاكرة ؟  الإجابة  الإجابة  ممتاز . باستخدام الوسيلة يمكن إنجاز كامل المهمة بدون معلومات إضافية أو مساعدة .  حيد جداً . باستخدام الوسيلة ، فإن القائم بالأداء يحتاج فقط إلى قليل من المعلومات الإضافية لإنجاز المهمة .  - جيد هامشياً . حتى مع استخدام الوسيلة يكون هناك حاجة لمعلومات إضافية لإنجاز المهمة .  - ضعيف ، حتى مع استخدام الوسيلة يكون هناك حاجة إلى كمية كبيرة من المعلومات الإضافية لإنجاز المهمة .  - كم عدد الخطوات اللازمة لإكمال المهمة ؟ ( من أجل القيام بوضع هذا التقدير ، فإن الخطوة تكون نشاطاً جسمانياً أو عقلياً داخل المهمة التي لها نقاط بداية ونهاية محددة بشكل جيد ويمكن ملاحظتها ، ويكون لا بد من أداء الخطوة من أجل إكمال المهمة بشكل سليم ) .	دعابة المم الم المسلمة المساعدة المتعلقة بالوظيفة أو بالذاكرة ؟ الوذن الإجابة الإجابة المساعدة المتعلقة الوظيفة أو بالذاكرة ؟ الوذن
لا ستقوم بتقدير جودة الوسيلة المساعدة المتعلقة بالوظيفة أو بالذاكرة ؟  الإجابة  الإجابة  ممتاز . باستخدام الوسيلة يمكن إنجاز كامل المهمة بدون معلومات إضافية أو مساعدة .  حيد جداً . باستخدام الوسيلة ، فإن القائم بالأداء يحتاج فقط إلى قليل من المعلومات الإضافية لإنجاز المهمة .  - جيد هامشياً . حتى مع استخدام الوسيلة يكون هناك حاجة لمعلومات إضافية لإنجاز المهمة .  إضافية لإنجاز المهمة .  - ضعيف ، حتى مع استخدام الوسيلة يكون هناك حاجة إلى كمية كبيرة من المعلومات الإضافية لإنجاز المهمة .  - كم عدد الخطوات اللازمة لإكمال المهمة ؟ ( من أجل القيام بوضع هذا التقدير ، فإن الخطوة تكون نشاطاً جسمانياً أو عقلياً داخل المهمة التي لها نقاط بداية ونهاية محددة بشكل جيد ويمكن ملاحظتها ، ويكون لا بد من أداء الخطوة من أجل إكمال المهمة بشكل سليم ) .	. لا الإجابة الإجابة المساعدة المتعلقة بالوظيفة أو بالذاكرة ؟ الوزن الإجابة
لا ستقوم بتقدير جودة الوسيلة المساعدة المتعلقة بالوظيفة أو بالذاكرة ؟  الإجابة الإجابة ممتاز . باستخدام الوسيلة يمكن إنجاز كامل المهمة بدون معلومات إضافية أو مساعدة .  حجيد جداً . باستخدام الوسيلة ، فإن القائم بالأداء يحتاج فقط إلى قليل من المعلومات الإضافية لإنجاز المهمة .  حجيد هامشياً . حتى مع استخدام الوسيلة يكون هناك حاجة المعلومات إضافية لإنجاز المهمة .  خصعيف . حتى مع استخدام الوسيلة يكون هناك حاجة إلى كمية كبيرة من المعلومات الإضافية لإنجاز المهمة .  حم عدد الخطوات اللازمة لإكمال المهمة ؟ ( من أجل القيام بوضع هذا التقدير ، فإن الخطوة تكون نشاطاً جسمانياً أو عقلياً داخل المهمة التى لها نقاط بداية ونهاية محددة بشكل جيد ويمكن ملاحظتها ، ويكون لا بد من أداء الخطوة من أجل إكمال المهمة بشكل سليم ) .	لا لله المستقوم بتقدير جودة الوسيلة المساعدة المتعلقة بالوظيفة أو بالذاكرة ؟ الوزن الإجابة
- كيف ستقوم بتقدير جودة الوسيلة المساعدة المتعلقة بالوظيفة أو بالذاكرة ؟  الإجابة  الإجابة  ممتاز . باستخدام الوسيلة يمكن إنجاز كامل المهمة بدون معلومات إضافية أو مساعدة .  حجيد جدًا . باستخدام الوسيلة ، فإن القائم بالأداء يحتاج فقط إلى قليل من المعلومات الإضافية لإنجاز المهمة .  حيد هامشياً . حتى مع استخدام الوسيلة يكون هناك حاجة المعلومات إضافية لإنجاز المهمة .  إضافية لإنجاز المهمة .  حضعيف ، حتى مع استخدام الوسيلة يكون هناك حاجة إلى كمية كبيرة من المعلومات الإضافية لإنجاز المهمة .  حم عدد الخطوات اللازمة لإكمال المهمة ؟ ( من أجل القيام بوضع هذا التقدير ، فإن الخطوة تكون نشاطاً جسمانياً أو عقلياً داخل المهمة التي لها نقاط بداية ونهاية محددة بشكل جيد ويمكن ملاحظتها ، ويكون لا بد من أداء الخطوة من أجل إكمال المهمة بشكل سليم ) .	. كيف ستقوم بتقدير جودة الوسيلة المساعدة المتعلقة بالوظيفة أو بالذاكرة ؟ الإجابة
الإجابة  ممتاز . باستخدام الوسيلة يمكن إنجاز كامل المهمة بدون معلومات إضافية أو مساعدة .  - جيد جداً . باستخدام الوسيلة ، فإن القائم بالأداء يحتاج فقط إلى قليل من المعلومات الإضافية لإنجاز المهمة .  - جيد هامشياً . حتى مع استخدام الوسيلة يكون هناك حاجة لمعلومات إضافية لإنجاز المهمة .  - ضعيف . حتى مع استخدام الوسيلة يكون هناك حاجة إلى كمية كبيرة من المعلومات الإضافية لإنجاز المهمة .  - كم عدد الخطوات اللازمة لإكمال المهمة ؟ ( من أجل القيام بوضع هذا التقدير ، فإن الخطوة تكون نشاطاً جسمانياً أو عقلياً داخل المهمة التي لها نقاط بداية ونهاية محددة بشكل جيد ويمكن ملاحظتها ، ويكون لا بد من أداء الخطوة من أجل إكمال المهمة بشكل سليم ) .	الإجابة
وجاب ممتاز . باستخدام الوسيلة يمكن إنجاز كامل المهمة بدون معلومات إضافية أو مساعدة .  - جيد جداً . باستخدام الوسيلة ، فإن القائم بالأداء يحتاج فقط إلى قليل من المعلومات الإضافية لإنجاز المهمة .  - جيد هامشياً . حتى مع استخدام الوسيلة يكون هناك حاجة لمعلومات إضافية لإنجاز المهمة .  - ضعيف ، حتى مع استخدام الوسيلة يكون هناك حاجة إلى كمية كبيرة من المعلومات الإضافية لإنجاز المهمة .  - كم عدد الخطوات اللازمة لإكمال المهمة ؟ ( من أجل القيام بوضع هذا التقدير ، فإن الخطوة تكون نشاطاً جسمانياً أو عقلياً داخل المهمة التي لها نقاط بداية ونهاية محددة بشكل جيد ويمكن ملاحظتها ، ويكون لا بد من أداء الخطوة من أجل إكمال المهمة بشكل سليم ) .	
أو مساعدة .  - جيد جدًا . باستخدام الوسيلة ، فإن القائم بالأداء يحتاج فقط إلى قليل من المعلومات الإضافية لإنجاز المهمة .  - جيد هامشيًا . حتى مع استخدام الوسيلة يكون هناك حاجة لمعلومات إضافية لإنجاز المهمة .  - ضعيف . حتى مع استخدام الوسيلة يكون هناك حاجة إلى كمية كبيرة من المعلومات الإضافية لإنجاز المهمة .  - كم عدد الخطوات اللازمة لإكمال المهمة ؟ ( من أجل القيام بوضع هذا التقدير ، فإن الخطوة تكون نشاطًا جسمانيًا أو عقليًا داخل المهمة التي لها نقاط بداية ونهاية محددة بشكل جيد ويمكن ملاحظتها ، ويكون لا بد من أداء الخطوة من أجل إكمال المهمة بشكل سليم ) .	
او مساعده .  ـ جيد جداً . باستخدام الوسيلة ، فإن القائم بالأداء يحتاج فقط إلى قليل من المعلومات الإضافية لإنجاز المهمة .  ـ جيد هامشياً . حتى مع استخدام الوسيلة يكون هناك حاجة لمعلومات إضافية لإنجاز المهمة .  ـ ضعيف . حتى مع استخدام الوسيلة يكون هناك حاجة إلى كمية كبيرة من المعلومات الإضافية لإنجاز المهمة .  ـ كم عدد الخطوات اللازمة لإكمال المهمة ؟ ( من أجل القيام بوضع هذا التقدير ، فإن الخطوة تكون نشاطاً جسمانياً أو عقلياً داخل المهمة التي لها نقاط بداية ونهاية محددة بشكل جيد ويمكن ملاحظتها ، ويكون لا بد من أداء الخطوة من أجل إكمال المهمة بشكل سليم ) .	
المعلومات الإضافية لإنجاز المهمة .  ـ جيد هامشياً . حتى مع استخدام الوسيلة يكون هناك حاجة لمعلومات إضافية لإنجاز المهمة .  ـ ضعيف . حتى مع استخدام الوسيلة يكون هناك حاجة إلى كمية كبيرة من المعلومات الإضافية لإنجاز المهمة .  ـ كم عدد الخطوات اللازمة لإكمال المهمة ؟ ( من أجل القيام بوضع هذا التقدير ، فإن الخطوة تكون نشاطاً جسمانياً أو عقلياً داخل المهمة التي لها نقاط بداية ونهاية محددة بشكل جيد ويمكن ملاحظتها ، ويكون لا بد من أداء الخطوة من أجل إكمال المهمة بشكل سليم ) .	أو مساعدة .
المعلومات الإضافية لإنجاز المهمة .  ـ جيد هامشياً . حتى مع استخدام الوسيلة يكون هناك حاجة لمعلومات إضافية لإنجاز المهمة .  ـ ضعيف . حتى مع استخدام الوسيلة يكون هناك حاجة إلى كمية كبيرة من المعلومات الإضافية لإنجاز المهمة .  ـ كم عدد الخطوات اللازمة لإكمال المهمة ؟ ( من أجل القيام بوضع هذا التقدير ، فإن الخطوة تكون نشاطاً جسمانياً أو عقلياً داخل المهمة التي لها نقاط بداية ونهاية محددة بشكل جيد ويمكن ملاحظتها ، ويكون لا بد من أداء الخطوة من أجل إكمال المهمة بشكل سليم ) .	_ حيد جدًا . باستخدام الوسيلة ، فإن القائم بالأداء يحتاج فقط إلى قليل من
- جيد هامشياً . حتى مع استخدام الوسيلة يكون هناك حاجة لمعلومات إضافية لإنجاز المهمة .  - ضعيف . حتى مع استخدام الوسيلة يكون هناك حاجة إلى كمية كبيرة من المعلومات الإضافية لإنجاز المهمة .  - كم عدد الخطوات اللازمة لإكمال المهمة ؟ ( من أجل القيام بوضع هذا التقدير ، فإن الخطوة تكون نشاطاً جسمانياً أو عقلياً داخل المهمة التي لها نقاط بداية ونهاية محدد بشكل جيد ويمكن ملاحظتها ، ويكون لا بد من أداء الخطوة من أجل إكمال المهمة بشكل سليم ) .	
إضافية لإنجاز المهمة .  ـ ضعيف . حتى مع استخدام الوسيلة يكون هناك حاجة إلى كمية كبيرة من المعلومات الإضافية لإنجاز المهمة .  ـ كم عدد الخطوات اللازمة لإكمال المهمة ؟ ( من أجل القيام بوضع هذا التقدير ، فإن الخطوة تكون نشاطاً جسمانياً أو عقلياً داخل المهمة التي لها نقاط بداية ونهاية محدد بشكل جيد ويمكن ملاحظتها ، ويكون لا بد من أداء الخطوة من أجل إكمال المهمة بشكل سليم ) .	
- ضُعيفُ . حتى مع استخدام الوسيلة يكون هناك حاجة إلى كمية كبيرة من المعلومات الإضافية لإنجاز المهمة .  - كم عدد الخطوات اللازمة لإكمال المهمة ؟ ( من أجل القيام بوضع هذا التقدير ، فإن الخطوة تكون نشاطًا جسمانيًا أو عقليًا داخل المهمة التي لها نقاط بداية ونهاية محدد بشكل جيد ويمكن ملاحظتها ، ويكون لا بد من أداء الخطوة من أجل إكمال المهمة بشكل سليم ) .	
المعلومات الإضافية لإنجاز المهمة .  - كم عدد الخطوات اللازمة لإكمال المهمة ؟ ( من أجل القيام بوضع هذا التقدير ، فإن الخطوة تكون نشاطًا جسمانيًا أو عقليًا داخل المهمة التي لها نقاط بداية ونهاية محدد بشكل جيد ويمكن ملاحظتها ، ويكون لا بد من أداء الخطوة من أجل إكمال المهمة بشكل سليم ) .	
الخطوة تكون نشاطاً جسمانياً أو عقلياً داخل المهمة التي لها نقاط بداية ونهاية محدد بشكل جيد ويمكن ملاحظتها ، ويكون لا بد من أداء الخطوة من أجل إكمال المهمة بشكل سليم ) .	
الخطوة تكون نشاطاً جسمانياً أو عقلياً داخل المهمة التي لها نقاط بداية ونهاية محدد بشكل جيد ويمكن ملاحظتها ، ويكون لا بد من أداء الخطوة من أجل إكمال المهمة بشكل سليم ) .	
بشكل جيد ويمكن ملاحظتها ، ويكون لا بد من أداء الخطوة من أجل إكمال المهمة بشكل سليم ) .	
سليم ) ,	
الإجابة	سليم ) .
	الإجابة
ـ خطوة واحدة .	_ خطوة واحدة .
_ من خطوتین إلى ثلاث خطوات .	_ من خطوتين الي ثلاث خطوات .
ـ من ست إلى عشر خطوات ·	
ـ اکثر من عشر خطوات : ـ اکثر من عشر خطوات :	

	٤ ـ كم خطوة من خطوات المهمة يلزم القيام بها في تتابع محدد ؟
الوزن	الإجابة
١.	، بياب - لا يوجد .
٥	
•	. جميعها - بعضها -
الكنت تقوم	٥ ـ هل المهمة توفر في ثناياها تغذية مرتدة ذاتية بحيث يمكنك أن تعرف ما إذ
	بكل خطوة يشكل صحيح ؟
الوزن	الإجابة
**	<ul> <li>لها تغذية مرتدة ذاتية لكل الخطوات .</li> </ul>
19	<ul> <li>لها تغذية مرتدة ذاتية لبعض الخطوات ( النصف أو أكثر ) .</li> </ul>
11	ـ لها تغذية مرتدة ذاتية لبعض الخطوات ( أقل من النصف ) .
	ـ ليس لها تغذية مرتدة ذاتية . ـ ليس لها تغذية مرتدة ذاتية .
	٦ ـ هل هناك حد زمني لإكمال المهمة ؟
الوزن	الإجابة
٤.	۔ لا يوجِدَ حد زمني ،
40	ـ لها حد زمتي ولكن من السهل الوقاء به .
نی	ـ لها حد زمني ومن الصعب الوفاء به ( يكون غالبًا هو السبب في الفشل ف
	القيام بالمهمة أكثر من كون السبب في الفشل هو الأداء غير السليم).
	٧ ـ ما مدى صعوبة متطلبات الإجراءات الذهنية في أداء المهمة ؟
الوزن	الإجابة
٣٧	_ تقريبًا لا توجد متطلبات ذهنية .
YA	- متطلبات معالجة ذهنية بسيطة ·
٣	ـ متطلبات معالجة ذهنية معقدة ،
	- متطلبات معالجة ذهنية معقدة جداً  .

#### تابع \_ شکل (۹ \_ ۲)

```
٨ ـ كم عدد الحقائق أو المصطلحات أو القواعد أو الأفكار التي ينبغي حفظها عن ظهر قلب
                                                                      لأداء المهمة ؟
 الوزن
                                                                         الإجابة
  ٧.
                ـ لا ( أو أن الوسيلة المساعدة في الوظيفة تقدم كل المعلومات اللازمة ) .
  11
                                                _ عدد قليل ( من واحد إلى ثلاثة ) .
  15

    النعض ( من أربعة إلى ثمانية ) -

    الكثير ( أكثر من ثمانية ) .

                      ٩ .. ما مدى صعوبة تذكر هذه الحقائق والمصطلحات وما إلى ذلك ؟
                                                                       الإجابة
  الورن
            ـ لا ينطبق ذلك إذ لا يوجد أي منها أو أنها كلها يتم استذكارها بفعل
  48
                                                   الوسيلة المساعدة الوظيفية -
  41
                                           - لا توجد صعوبة ، فالمعلومات بسيطة ،
 14
                                  - وجد بعض الصعوبة ، بعض المعلومات معقدة .
             - توجد صعوبة شديدة . الحقائق والمصطلحات وما إلى ذلك فنية أو
                              مقصورة على المهمة وينبغي تذكرها بتقصيل دقيق .
                                       ١٠ ـ ما هي متطلبات الرقابة الحركية للمهمة ؟
الوزن
                                                                     الإجابة
                                                                   ـ لا بوجد ،
                                   ـ قدر صغير ولكن ملحوظ من الرقابة الحركية .
                                                        - قدر كبير من الرقابة ،
                                            _ قدر كبير جدًا من الرقابة الحركية .
                            تم جمع أوزان القيمة معاً لإنتاج درجة تقدير إجمالية :
                                        = صعبة جداً ،
                                                                 ٩٩ فأقل
                                  ١٠٠ إلى ١٣٩ = متوسطة الصعوبة .
                                      ١٤٠ فأكثر = ليست صعبة .
```



# قياسات مرحلية لاستخدام التعلم

الأساليب المقترحة لقياس استخدام التعلم في القسم رقم (٨) تتطلب قدراً كبيراً من الإعداد قبل بدء مناسبة التعلم ، أو تتطلب قدراً كبيراً من التعقب الخلفي من أجل تجميع أطراف الموضوع . ويقدم هذا القسم عدة أساليب مرحلية لقياس استخدام التعلم ، ولا يمكن لهذه الأساليب أن تحل محل القياسات التي تم التخطيط لها بمزيد من العناية ، وذلك لأن فعاليتها تقل بقدر كبير سواء بالنسبة لتنقيع مناسبة التعلم نفسها أو بالنسبة لزيادة استخدام التعلم في العمل . ولكنها – مع ذلك – يمكن أن تعمل كمقاييس مرحلية ، إذا كان هناك حاجة لإجراء قياسات أثناء محاولة إرساء المزيد من الإجراءات المقننة في العمل .

# نموذج تقويم مدى الاحتياج لدراسات المتابعة

كان (بوريش Borich م ١٩٨٠م) هو الذي قام بتطوير أول طريقة مرحلية (أو مؤقتة ) لتقويم التدريب الإعدادي والتدريب أثناء الخدمة بالنسبة للمدربين ، وهذه الطريقة تعتمد على تحليل التباين وتقوم بفحص المستهدف إنجازه من مناسبة التعلم ، مقابل ما يرى المشاركون أنه تحقق فعلاً في العمل . ولقد تم عمل بعض التعديل في طريقة (بوريش) وذلك من أجل استخدامها في بيئة التنظيم .

والخطوة الأولى فى العملية هى إعداد قائمة بالكفاءات التى يكون من المستهدف أن يتم التدريب عليها فى مناسبة التعلم ، وفى حالة وجود أهداف قابلة للقياس فإنه يمكن استخدامها بشكل مباشر . غير أنه ينبغى مراجعتها على النشاطات والمواد للتأكد من أن الأهداف تمثل التعلم الفعلى ، وإذا لم تكن هناك أهداف فإنه يمكن اشتقاقها من مواد المشارك والمدرب ومن أنشطة مناسبة التعلم .

ويتم بعد ذلك إدراج الكفاءات على نموذج مثل ذلك الذى تم توضيحه فى شكل (١٠-١) ، ويمكن تغيير عناوين التصنيف بحسب الحاجة . على سبيل المثال : قد تكون التصنيفات البديلة هي « المعرفة بالمبادئ » و «الأهمية المدركة للموضوع» .

ويتم استخدام الأداة مع كل مجتمع الدراسة أو مع عينة منه ، وذلك في وقت محدد بعد مناسبة التعلم . ويقوم المشاركون بوضع تقدير لكل واحدة من الكفاءات على أساس مقياس مكون من خمس نقاط ، والفرق بين العمود  $(\Upsilon)$  – « الأهمية المدركة » - وكل من العمودين التأليين يتم حسابه بالنسبة لكل مستجيب حسب ما هو مبين في شكل (-10) .

شكل (١٠ - ١) : تموذج لتحليل التباين في الاستخدام الفعلى مقابل المستهدف .

LUX	וא	اهمية ا	المدركا	ة للوية	ليغة	القدرة على أداء الكفاحة						ں تقد م الک			
١	,	۲	۲	٤	٥	,	۲	۲	٤	0	١	۲	۲	٤	ō
۲	1	۲	٣	\$	c	1	*	*	٤	٥	١	۲	٣	٤	0
4	1	٣	4	٤	٥	1	٣	٣	٤	٥	1	Y	٣	٤	٥
٤	1	۲	٣	٤	٥	1	۲	4	٤	٥	1	4	4	٤	٥
0	1	۲	٣	٤	0	1	Y	٣	٤	٥	١	۲	٣	٤	٥
	,	¥	٣	٤	٥	\	1	٣	٤	٥	١	4	T	٤	o

المفتاح: ١ = منخفضاً .

٢ = منخفضاً قليلاً ،

٣ = متوسطاً .

٤ = مرتفعًا قلىلاً .

ه = مرتفعاً .

شكل (۱۰ - ۲): تقويم المشارك (١)

	قديم خدام	مود غ طی ت باست	رة : ئج	نتا			العمود ٣ القدرة على أداء الكفامة						۲ نرکا (	العمود ١ الكفاحة			
۲	= 0	٤	۲	1	1	١	=	٥	£ (F)	۲ (	١	o	1	۲	۲	١	1
١	= 0	٤	٣	۲	0		=	ō	٤٣	1	١	٥	٤	٢	(7)	١	۲
1	= 0	1	۲	۲	١	1	=	٥	(£) r	*	١	0	٤	٣	۲	١	٣
٧-	= 0	(1)	٣	۲	١	۲–	=	ō	(E) T	Y	١	٥	٤	٣	(1)	١	ź
۲	= 0	٤	٣	۲	0	1-	=	ō	① r	۲	١	0	٤	<b>(P)</b>	۲	١	0
4-	= 0	1	۲	۲	١	۲-	=	0	(E) Y	۲	١	٥	٤	٣	①	١	1

المفتاح: ١ = منخفضاً ،

٢ = منخفضاً قليلاً ،

٣ = متوسطاً ،

٤ = مرتفعاً قليلاً .

ه = مرتفعاً .

وبعد ذلك يتم حساب متوسط الدرجة الخاصة بالأهمية بالنسبة لكل المستجيبين فيما يتعلق بكل كفاءة كما هو موضح في شكل (١٠ – ٣) ، وتكون نتائج هذا الحساب مفيدة في فهم الأهمية المدركة لكل كفاءة ، كما تكون مفيدة في وزن الاستجابات الفردية لكل واحد من الأعمدة الإضافية . ويتم ضرب متوسط الدرجة الخاصة بالأهمية لكل فقرة (عمود ٢) فى درجة الاختلاف لكل مستجيب بالنسبة للفقرة وذلك من أجل عمل حساب إجمالى الوزن، ونتائج هذه الخطوة بالنسبة للمشارك (أ) مبينة فى شكل (١٠ – ٤).

وعندئذ يتم عمل إجمالي للدرجات المحسوبة لكل فقرة ، ويتم عمل متوسط لها من أجل الحصول على درجة الوزن الخاصة بكل كفاءة بالنسبة لكل من «القدرة على الأداء» و «القدرة على تقديم نتائج» . وشكل (١٠ – ٥) يوضح نتائج هذا الحساب بالنسبة «المقدرة على الأداء» ، وأعلى الدرجات الإيجابية هي تلك التي تكون لها الأولوية في التنقيح . وبناء على هذا التحليل يكون هناك حاجة إلى توجيه أكبر قدر من الاهتمام الكفاءتين (٤ ، ٥) من أجل مساعدة المشاركين على أداء الكفاءات في العمل .

شكل (١٠ - ٣) : استجابات المشاركين للكفاءة (١) ،

للوظيفة	بالنسبة	کفاحۃ (۱)	المدركة للك	الأهمية	المشارك
0	1	۲	۲	١	i
٥	£	٣	3	1	ب
0	£	٣	۲	0	÷
٥	1	٣	۲	1	ى
٥	٤	1	۲	1	
٥	٤	٣	٣	0	9
Ф	٤	<b>(P)</b>	۲	1	ز
٥	٤	*	1	1	۲

المتوسط = ٥٠٢.

شكل (۱۰ - ٤): تقويم المشارك (أ).

العمود ٤ القدرة على تقديم نتائج باستضدام الكفاحة	العمود ٣ القدرة على أداء الكفاءة	العمود ٢ الأهمية المدركة الوظيفة	العمود ۱ الكفاحة
0 = Y,0 × Y	Y, o = Y, o × 1	المتوسط = ٥,٢	١
£ = £ × 1	. = £ × .	المتوسط = ٠,٠	۲
r=r × 1	7 = 7 × 1	المتوسط = ٣,٠٠	٢
Y-=1,0×Y-	r-=1,0×7-	المتوسط = ٥١،	٤
$\xi = \Upsilon \times \Upsilon$	Y -= Y × 1 -	المتوسط = ٢,٠	o
V -= ٣.0 × Y -	V -= T, o × T -	المتوسط = ٥,٣	٦

المفتاح : ١ = منخفضاً .

٢ = منخفضاً قليلاً .

٣ = متوسطاً .

٤ = متوسطاً قليلاً .

ه = مرتفعاً .

شكل (١٠ - ٥) : القدرة على أداء الكفاءة .

			112	ــاءة		
المشاركون	١	۲	٢	٤	o	٦
i	۲,٥		۲	۲-	Y	V-
ب		۲	١	٣	£ 7	۳ ۲ ۲
<del>-</del>	۲	۲	١	٥	٣	٢
٦	1	٣,٥		٤	0	۲
	4	١	1,0	0		٤
و	۲	4	۲–	٣	٥	۲,٥
و ز	١	٣	V-	۲	£	۲
۲	٣	٤,٥		٥	٤	۵,3
لاجمالي	١٤,٥	١٩	0,0-	45	77	١٥
لإجمالي لتوسط	١,٨	۲,٤	V	٣	٣,٣	1,9

وشكل (١٠ – ٦) يقدم عينة توضيحية نهائية للقياس المرحلى لاستخدام التعلم ، وهذه الطريقة أفضل من استخدام الاستبانات التقليدية التى تتم بعد مناسبة التعلم ، وذلك من ناحيتين : أولاً - أنها لا تستخدم المتوسطات البسيطة التى تميل إلى إلغاء الفروق بحيث ينتج عن ذلك إجماليات لا تكون ذات فائدة كبيرة . وثانيًا - أنها تطلب من المشاركين الاستجابة للكفاءات الفعلية بدلاً من الاستجابة لسؤال ذى قدر كبير من العمومية ، مثل : « هل كنت قادراً على استخدام ما تعلمته ؟» . وبالإضافة إلى ذلك فهى تطلب تقديم استجابة بالنسبة لكل من الاستخدام والنتائج حتى تكون الاستجابة مفيدة فى التنقيح .

شكل (۱۰ - ۱) : جنول تجميعي .

القدرة على تقديم نتائج باستخدام الكفاة	القدرة على أداء الكفاءة	الأهمية المدركة للوظيفة	الكفاحة
۲,۸	١,٨	۲,٥	١
٣, ٤	Y, £	٣	۲
٠,٥-	- , V-	١,٥	٣
\	۴	٤	٤
٤,٧	٣,٣	٤,٥	٥
7,9	١,٩	۲	7

ونموذج تقويم مدى الاحتياج لدراسات المتابعة يوفر بيانات لتحسين مناسبة التعلم وللتوجيه من أجل زيادة استخدام التعلم ، غير أن النموذج يعتمد على التقويمات الذاتية للمشاركين ، وهو لذلك عرضة لكثير من المشكلات التي نوقشت في القسم رقم (٣) .

## حالة النجاح

الأسلوب المرحلى الثانى للقياس هو حالة النجاح التى اقترحها (برنكرهوف -Brin الأسلوب المرحلى الثانى للقياس هو حالات دراسية متعمقة بدلاً من تحديد مدى استخدام كل المشاركين للتعلم .

ويشمل الأسلوب اختيار عدد صغير من المشاركين في مناسبة التعلم ، الذين يشترط لاختيارهم أن يكونوا قد قاموا بتنفيذ التعلم بنجاح . ويمكن أن يتم الاختيار عن طريق إجراء اتصالات هاتفية مع عينة من المشاركين ، أو بناء على حدس المدرب اعتماداً على مستوى الحماس الذي يظهرونه خلال مناسبة التعلم . ولا يتم التركيز هنا على الاختيار العشوائي ، لأن المطلوب هو التوصل إلى مجتمع دراسة « ناجح » وليس مجتمع دراسة متوسطاً أو عادياً .

وبعد التعرف على الحالات الممكنة ، يقوم إخصائى التقويم بجمع بيانات متعمقة وذلك بإجراء مقابلة شخصية مع الأقران أو مع غيرهم من ذوى العلاقة أو عن طريق فحص السجلات الموجودة . ويقترح (برنكرهوف ـ ١٩٨٣م) استخدام الأسئلة الخمسة التالية عند إجراء المقابلة الشخصية :

- ١ \_ كيف استخدمت التدريب ؟
- ٢ ـ ما المنافع التي يمكن أن تنسب إلى استخدام التدريب ؟
  - ٣ ـ ما المشكلات التي صادفتك عند استخدام التدريب؟
  - ٤ \_ ماذا كانت النتائج السلبية للتدريب و/أو استخدامه ؟
- ه ـ ما المعايير التي استخدمتها لتقرر ما إذا كنت قد استخدمت التدريب بشكل صحيح أو غير صحيح ؟

وينبغى فحص النتائج التى يتم الخروج بها من المقابلة الشخصية ، وتأييدها بالبدائل من مصادر وسجلات أخرى ومن مقابلات شخصية أخرى مدعمة وما إلى ذلك ، ويتم تحليل البيانات كما هو الحال في الحالة الدراسية ، لذلك قانه يشار إلى الإجراء الذي اتبع ضمن تقرير النتائج . ويمكن أن تأخذ التقارير شكل حالة دراسية فردية ، أو تتناول الأفكار الرئيسية التى تدور حولها كل الحالات بشكل عام ، أو تنحو منحى تقديرات التكلفة والعائد .

ويقترح (برنكرهوف) استخدام هذه الطريقة في مناسبات التعلم التي تروق بشكل كبير للدارسين غير أن نتائجها لا تكون واضحة لهم ، أو في مناسبات التعلم الجديدة التجريبية أو التي ما زالت قيد البحث ، أو في المواقف التي لا يوجد فيها وقت لاستخدام المزيد من القياسات المقننة . والعائق الرئيسي لهذا الأسلوب هو أنه لا يمثل ما يمكن أن يكتسبه المشارك متوسط القدرات من البرنامج . وميزته الرئيسية هي أنه يسمح بإلقاء نظرة متعمقة على استخدام التعلم في العمل مع توفير بيانات أكثر ثراء مما يوفره أي من نماذج جمع البيانات الأخرى ، وبذلك تتوافر بيانات عن كيفية تحسين مناسبة التعلم . وهكذا فإنه عندما تكون هناك حاجة لإظهار فعالية التعلم للأخرين فإن طريقة «حالة النجاح» توفر نتائج سريعة ومضمونة تقريباً .

## خطة عمل ومراجعة

والقياس المرحلى الثالث هو استخدام خطط عمل يتم تطويرها خلال مناسبة التعلم، وتتم مراجعتها في تواريخ لاحقة محددة. وتشير الدلائل إلى أن السماح للمشاركين بوضع أهداف يتم إنجازها في العمل عند العودة إليه يزيد من استخدام المهارات المكتسبة من مناسبة التعلم.

وعملية السماح للمشاركين بوضع خطط عمل أمر مالوف لمعظم المدربين ، ومن المعتاد ترك الجزء الأخير من نشاط التعلم لكى يتولى المشاركون من خلاله التفكير فى خطوات محددة لخطة تنفيذية ، ومن المعتاد أن يشارك فى الخطة مشاركون أخرون من أجل الحصول على مزيد من المدخلات .

ورغم أن التخطيط للعمل نفسه يعتبر أسلوباً توجيهياً شائعاً ، فإن مراجعة الخطة أقل شيوعاً بشكل كبير . ولو حدث في إحدى المنظمات أن قام المشاركون بإكمال خطط عمل لم تكن قد تمت مراجعتها ، فإنه يكون من الصعب إقناع المشاركين بأن يأخذوا التخطيط مأخذاً جدياً .

وإجراء العديد من التعديلات على التخطيط للعمل يجعل الأمر أكثر فائدة بالنسبة للتقويم ، ويمكن عمل نموذج من ثلاث نسخ للمسودة النهائية للخطة . وعند إكمال مناسبة التعلم يأخذ المشارك نسخة ، وترسل النسخة الثانية إلى مدير المشارك ، ويحتفظ المدرب بالنسخة الثالثة . ويوضح الشكل (١٠ – ٧) نموذجاً مالوفاً يحتوى على هذه الأعمدة الخمسة :

- ١ ـ العمل الذي ينبغي القيام به ،
- ٢ ـ الحاجة أو الغرض من العمل،
- ٣ ـ التاريخ الذي يتم فيه إكمال العمل أو قياسه .
  - ٤ ـ ما يمكن أن يخدم كدليل على الإنجاز .
- ه تقدير حسابى للإنجاز ( وفورات ، نقص فى عدد مرات الإخلال بقواعد السلامة ،
   زيادة فى عدد مرات التحفيز الإيجابى الذى يتم استخدامه مع المرؤوسين ، وما إلى
   ذلك ) .

ويتم تشجيع المشاركين على التفكير في الأهداف التي يمكن تحقيقها خلال فترة تمتد من شهر إلى ثلاثة أشهر ، وإذا تم اختيار أهداف لمدى أطول ، فإنه يمكن تقسيم الخطة إلى أجزاء أصغر يكون تحقيق بعضها ممكناً خلال إطار زمنى مقداره ثلاثة أشهر . ويقوم المدرب أو إخصائي التقويم بعمل قائمة بتواريخ الإكمال وذلك على كل نموذج من نماذج المشاركين . ويتم الاتصال بكل مشارك شخصياً أو بالهاتف بعد أسبوعين تقريباً من التاريخ المحدد ، ويتم استخدام نسخ من نموذج تخطيط العمل الأصلى المشارك لتكون مرشداً خلال المناقشة . والغرض من الاتصال بالمشارك هو الحصول على إجابات للأسئلة التالية :

- ١ \_ هل تم إكمال خطوة العمل ؟ متى ؟
  - ٢ \_ ماذا كان برهان الإنجاز ؟
- ٣ ـ ما القيمة العددية المرتبطة بالإنجاز؟
- ٤ \_ ما الصعوبات التي ثارت أثناء تحقيق الهدف؟
- ه بأى طرق أخرى تم استخدام المهارات والمعارف والاتجاهات في الفترة الفاصلة
   التي أعقبت نشاط التعلم ؟

ويتم تدوين الاستجابات على النموذج ، وإرسال نسخة إلى المدير المشارك ، وعندما تتم مراجعة لكل المشاركين يتم تجميع الاستجابات .

والعائق الرئيسي لهذا الأسلوب هو أنه لا يوفر بيانات تشير إلى أن الأهداف قد تحققت بدون مناسبة التعلم ، والواقع أن المشاركين ينزعون إلى كتابة بيانات عن أهداف لمهام يكونون قد خططوا لإنجازها من قبل . والفائدة الرئيسية لهذا الأسلوب هي أنه يوفر بيانات عددية على أساس فردى ، بدلاً من محاولة إثبات النتائج الإجمالية للمنظمة التي قد يكون من الصعب تحقيقها .

شکل (۱۰ – ۷) : خطة عمل .

فقرة العمل						
الغرض						
) Electrical control of the control						
دليل الإنجاز						
القيمة العددية						





# التقويم وتطوير الإدارة

يشير تطوير الإدارة بشكل شامل إلى مناسبات التعلم الموجهة إلى المديرين في المنظمة ، غير أنه في معظم المنظمات تتنوع مناسبات التعلم هذه تنوعًا كبيراً وتشتمل على أنماط كثيرة من مخرجات التعلم . (انظر القسم رقم «٥») .

وأحد أنماط هذه المضرجات في تطوير الإدارة هو المعلومات اللفظية ، والأمثلة على موضوعات مناسبات التعلم الضاصة بالمديرين والتي يكون من نتائجها معلومات لفظية تشمل : معلومات عن السياسات والإجراءات ، ومعلومات عن طريقة سير الأمور من الناحية المالية في المنظمة ، ونظريات التحفيز أو القيادة . وتطوير الإدارة الذي يعتمد في أساسه على المعلومات اللفظية ، يتم تقويمه بمقاييس موضوعية .

والنمط الثانى من هذه المخرجات فى تطوير الإدارة هو المهارات الذهنية ، والأمثلة على ذلك تشمل: طريقة استخدام الحاسب الآلى الشخصى ، والقيام بالتحليل المالى ، وطريقة استخدام أحد النماذج المعينة الخاصة باتخاذ القرار ، وطريقة تنفيذ مجموعة من الإجراءات الخاصة بعملية مراجعة الأداء . وتطوير الإدارة الذى يكون ناتجه مهارات ذهنية ، يتم قياسه من خلال تقديم براهين الأداء .

والنمط الثالث من هذه المخرجات هو الاتجاه ، والأمثلة على ذلك تشمل: أهمية أساليب المشاركة ، والميل للقيادة ، وتحمل المسئولية الشخصية . وعادة ما يتم قياس هذا النوع من التعلم بواسطة المسوحات الميدانية للاتجاه وبواسطة الاستبانات .

والنمط الرابع من هذه المخرجات هو التطوير ، ورغم أن التطوير ليس واحداً من النتائج التي أشار إليها (جانبي Gagne وبريجز Briggs ـ ١٩٧٩م) ، فإنه يمكن التفرقة بينه وبين النتائج الأخرى التي سبق مناقشتها في القسم رقم (٣) . ويشير

التطوير إلى تغير فى المعرفة الشخصية وتغير مصاحب فى طريقة إدراك الفرد وسلوكه نحو العالم من حوامه ، وذلك يتطلب تغييراً يتمثل فى اتجاه إيجابى نحو النمو أو النضج .

والأمثلة على برامج الإدارة التى يكون ناتجها التطوير هى: إظهار التعاطف نحو الآخرين ، وإعطاء تغذية مرتدة سلبية بطريقة تقلل من النزعة الدفاعية ، وإعطاء استجابات توكيدية للآخرين ، ومعالجة الصراع ، وتوجيه الآخرين ، والتعامل مع الغموض أو الالتباس . وغالبًا ما يشتمل التطوير الإدارى على ناتج تعلم هذا النوع . وكان هذا النوع من التعلم مصدراً لتبرم إخصائيى التقويم ، فقد ثبت أن تقويم التطوير يعتبر أمراً محيراً ؛ إذ أنه بإجراء التقويم تكون النتائج عموماً غير مشجعة .

# نتائج تقويم التطوير الإدارى

قام (كامسبل Lawler وريات Dunnette ورونات Campbell ولول الإدارى وبعد فحص الربع وثمانين دراسة كانت قد نشرت خلال العقدين الماضيين ، لم يجدوا أى دليل على أربع وثمانين دراسة كانت قد نشرت خلال العقدين الماضيين ، لم يجدوا أى دليل على أن المشاركة في التدريب والتطوير لها علاقة بنجاح الشخص في عمله كمدير . وفي معظم الحالات كانت هذه النتيجة تنبثق من حقيقة عدم القيام بقياس الأداء الوظيفي . على سبيل المثال : كان خمس وثلاثون من هذه الدراسات محاولات للخروج بمعلومات عن حدوث تغييرات في اتجاهات المديرين تتمركز حول الاهتمام بالموظفين ، وقد أظهرت المسوحات الميدانية التي أجريت على المرؤوسين حدوث تغييرات في الاتجاه في (٨٠٪) من الحالات ، غير أن الدراسات لم تفحص ما إذا كان للتغير في الاتجاه تأثير على أداء الوظيفة .

وكانت خمس دراسات أجريت على مجموعات من الموظفين تخضع لأسلوب مجموعة المعمل أو التحكم ، قد خرجت بنتائج تفيد حدوث تغيرات هامة فى حوالى ما بين (٢٠٪) و (٢٥٪) من المشاركين في مجالات ، مثل : زيادة التفتح ، وتقبل أراء الآخرين ، والقدرة على احتمال الخلافات ، وزيادة المهارة في التعامل مع العلاقات

المتداخلة بين الأشخاص . وكانت الأدوات الأساسية التى استخدمت لتحديد حدوث التغير هى أسئلة مفتوحة وجهت المرؤوسين أو الزملاء بعد سنة من تجربة المعمل ، غير أن ثمانى دراسات مشابهة – استخدمت قياسات لحدوث التغير وأجريت على المشاركين أنفسهم – أظهرت عدم وجود فرق يذكر بالمقارنة بمجموعات التحكم ، وباستثناء واحد ، فإن الدراسات التي أجريت على مجموعة المعمل لم تحاول تقويم التأثير الواقع على أداء الوظيفة .

وفى مجموعة ثالثة مكونة من سبع دراسات - كان محور اهتمامها موضوع حل المشكلات واتخاذ القرارات - كانت النتائج التي تم التوصل إليها سلبية بشكل كبير بالنسبة لتحسين أداء الوظيفة .

وبالقاء نظرة أكثر شمولاً على التدريب والتطوير ، فإن (كامبل Campbell ـ المجارة معروف عن التطوير الإدارى في العبارة التالية :

ماذا نعرف ؟ إننا نعرف أن التطوير الإدارى يمكن أن يغير المديرين بالنسبة لاكتساب اتجاهات تتركز حول الاهتمام بالموظفين . ونحن نعرف أن التعليم في المعمل يمكن أن يحدث تغييرات في السلوك الضاص بالدور في العمل ، غير أن طبيعة ومضامين هذه التغييرات تكون غير واضحة ... ونحن غالبًا لا نعرف أي شيء عما يمكن أن يجعل التوجيه ، أو ترويج المبيعات ، أو تدريب الفريق أمراً فاعلاً ... ونحن نعرف أن التدريب الفني وكذلك التدريب العلاجي في المهارات الأساسية يحدث فعلاً زيادة في المعارف . (ص: ٩٢٠) .

وبعد تسع سنوات قام (جولدستين Goldstein باستعراض نفس أدبيات الموضوع ، ورغم أن (جولدستين) وجد زيادة في الاهتمام بالتقويم ، فإن نتائج الدراسات بشكل عام لم تتغير . وهناك استعراض آخر لما كتب عن التطوير الإداري قام به (كليمنت Clement ـ ۱۹۷۹م) و(مايلز Miles وبريجز Briggs ـ ۱۹۷۹م) توصلوا فيه إلى نفس النتائج عن الفعالية المحدودة للتطوير الإداري في الأداء .

وقام (مارتللى Martelli ، ١٩٨٠ م) بدراسة حقلية لإحدى المنظمات فحص فيها تقديرات تقويم الأداء لثلاثة وعشرين مشرفًا تنفيذيًا في ضوء كمية التدريب الإدارى الذي تلقوه ، إما خلال الاثنى عشر شهراً السابقة ، وإما خلال مدة خدمتهم . وكانت نتيجة هذه الدراسة هي أن التدريب الإشرافي لم يكن له تأثير بارز على الأداء ، وفقًا للرأى الذي تم تكوينه بواسطة مقاييس تقويم الأداء .

وهناك دراستان تقدمان بعض التعليل عن السبب فيما يبدو من وجود تأثير قليل المتطوير الإدارى على الأداء: الدراسة الأولى أجريت فى (هونى ول Honeywell، زمك Zemke من العرب الدير الإدارى على الأداء عن وتوصلت إلى نتيجة مفادها أن (٥٠٪) مما يحتاج المدير إلى تعلمه يتم اكتسابه من خبرات ومهام الوظيفة ، وأن (٣٠٪) يتم تعلمه من العلاقات مع المشرفين والأقران والمستشارين ومديرى الإدارة العليا ، وأن (٢٠٪) ينتج عن التدريب .

وفى الدراسة الثانية الأكثر توسعًا التى تمت عن التطوير الإدارى التنفيذى فى ست منظمات كبرى ، قام (لندسى Lindsey و هوم الله المسلم المراح) بربط أنواع معينة من التعلم بمجموعة من المناسبات التطويرية . فالأربع والثلاثون خاصية للقيادة التى حدوها ، وجرت العادة على اعتبارها موضوعات للتطوير (على سبيل المثال: التعامل مع الصراع ، والتعايش مع الغموض ، والضغوط ، وعدم التأكد ، واستعمال السلطة وليس إساءة استخدامها ) ، هذه الخواص لا يتم التعلم من خلالها كبرامج تدريب ، ولكن من خبرات ومهام العمل ، ومن المشروعات ، ومن الإخفاقات الشخصية . أما برامج التدريب فإنها تشكل عامل تعلم بالنسبة لخمس فقط من خواص القيادة ، هى :

- ١ ـ معارف فنية محددة ،
- ٢ ـ حل المشكلة وتحديد إطار المشكلة ،
  - ٣ ـ نماذج ونظريات الإدارة .
- ٤ ـ الثقة بالنفس فى المهارات والقدرات ( وهي نتيجة لاختيار الشخص حضور برنامج
   له أهمية) .
  - ه منظور للحياة والعمل ( يتم اكتسابه من وجهات نظر المشاركين الآخرين ) .

وبعد ثلاثة عقود من الدراسات عن التطوير الإدارى انبثقت صورة غير مشجعة ولكنها واقعية . وقد لا تكمن صعوبة إثبات فعالية برامج التطوير في أساليب القياس غير الفاعلة ، ولكن ما يثير التساؤل هو أن برامج التطوير تحدث قدرًا قليلاً من التغيير في الأداء لدرجة أنه لا ينتج عن هذه البرامج فرق له اعتباره . ولعل الوقت قد حان لأن يدرك إخصائيو تنمية الموارد البشرية أنه يمكنهم بفعالية إكساب المديرين المعلومات اللفظية ، والمهارات الذهنية ، والمهارات الحركية ، بل والاتجاهات ، غير أن التطوير لا يمكن تعلمه في برنامج تدريبي أو في حلقة تطبيقية .

قام (براش Brush وليكاتا Brush - ۱۹۸۳ م) باستعراض ما كتب عن فعالية التدريب الإدارى ، وذلك من أجل فحص « قابلية تعلم » المهارات الإدارية . وقد استنتجا أن :

معظم المهارات الإدارية تتضمن مكونات معرفية وسلوكية تتفاعل مع المتغيرات غير الإدراكية . ومع القدر الذي تقوم فيه العوامل غير الإدراكية والعوامل التفاعلية الاجتماعية بدور كبير في اكتساب المهارة ، يكون هناك احتمال قليل في أن يصبح الفرد الضعيف في مهارة معينة متمكّنًا من تلك المهارة من خلال التدريب . (ص : ٢٦) .

كثير من واضعى نظريات الإدارة (أرجيرس Argyris وبتمان Putman وسميث Schon و معنيث الممال المدين الإدارة (أرجيرس Argyris و المسانز Schon و المسانز Schon) و المسانز Schon و المدين ا

ومع ذلك فإن هذا الفصل بين السلوك والنفس هو ما يحدث في معظم برامج التطوير الإدارى ، فبرنامج مدته ثلاثة أو خمسة أيام يحضره خمسة وعشرون مديراً لا يوفر الوقت أو البيئة الملائمة التي يمكن من خلالها الوصول إلى القيم والمعتقدات الشخصية للمديرين ، وما يحدث هو أنه يتم تصميم البرنامج من أجل إكساب المديرين التفوق أو المهارات التي تعتبر منفصلة عن نظام القيم عندهم . والصعوبة التي تنشأ عندما يتم تقديم هذه السلوكيات على أنها تعنى التفوق ، هي أنها تصبح مهارات ذهنية توجهها القواعد بدلاً من أن تكون استجابات لتفاعلات . على سبيل المثال فيما يلى كفاءتان من تلك الكفاءات التي عادة ينظر إليها على أنها من كفاءات التفوق التي يكتسبها المتدرب من برنامج التدريب :

- «سوف يتمكن المستمع من أن يظهر للمتحدث المشاعر الأساسية التي تم التعبير
   عنها في حديث المتحدث» .
- «سوف يتمكن المدير من إقامة علاقات من الثقة التي يمكن الاعتماد عليها مع
   المرؤوسين».

ومعظم الموظفين يتعاملون مع المديرين الذين يحاولون تنفيذ الاستجابات التى توجهها القواعد والتى تعلموها فى أحد البرامج التدريبية ، ومن المألوف أن يتفوهوا بقوالب من الجمل مثل : «ما أسمعك تقوله هو أن .....» . أو أنهم يطبقون إجراءات معيارية مثل تلك التى تقول : قدم المديح أولاً وبعد ذلك التغذية المرتدة الصحيحة ، ثم اختتم بتقديم المديح . وتكون استجابة الموظف لمثل تلك التفاعلات التى تحكمها القواعد مشوبة بالشعور بالتحكم به . وغالبًا ما يلاحظ متلقى هذه الجمل أو الإجراءات بحدسه عدم وجود تطابق بين ما يقال وبين ما يعتقده المدير . وتعكس التفاعلات المتداخلة بين الأشخاص طبيعة البشر ، والفصل بين الاثنين (السلوك والنفس ) يؤدى إلى تفاعلات زائفة .

وبدون نظام منسجم للقيم يقوم بدور توجيه التفاعل ، لا يكون لدى المديرين سوى جمل أو إجراءات معيارية فى مخزونهم الذهنى . وعادة ما يواجهون المشقة فى ابتكار استجابات جديدة لمواقف غير مألوفة ، وما يحدث هو أن المدير يقوم بتجربة المهارات لعدة أيام ثم يهجرها ويعود للاستجابات الطبيعية السابقة المريحة .

وهكذا ، فبالرغم من أنه يمكن وصف مهارات التطوير ، وأنه يمكن تدريس هذه المهارات ، وحتى قياسها في نهاية مناسبة التعلم ، فإنها لا تشكل تطويراً ، ولا تبدو ذات تأثير يدوم .

# الإجراءات المؤدية إلى التطوير

ينتج التطوير عن الخبرات العملية كما أشارت إلى ذلك الدراسات التي قام بها (لندسى Lindsey وأخرون - ١٩٨٧م) و(زمك Zemk م ويمكن أن ينتج التطوير أيضاً عن خبرات تعلم هادفة وذلك فقط في حالة إدماج التعلم في العمل ، ولا يحدث التطوير في معزل عن الحياة الواقعية . ويوضح (ماك كول McCall وأخرون) النقطة التالية :

يمكن للفرد أن يظهر قدرة معينة وذلك فقط عندما تتطلب الوظيفة ذلك . ويمكن اختبار القدرة على تبنى جدول أعمال عملى واستراتيجى وذلك فقط عندما يكون لدى المدير رؤية واضحة نحو مسئولياته ، ولديه حرية التصرف لرسم اتجاهه . ولا تظهر قيم الفرد إلا عندما يواجه معضلة تضطره للسلوك في انسجام أو في غير انسجام مع إحدى القيم . ويصعب تقويم القدرة على التعامل مع الأمور الغامضة في وظيفة لا تتسم بالغموض ، كما أنه لا يمكن معرفة طريقة تعامل الفرد مع الخطأ إلا عندما يقع الخطأ (ص : ١٦٦) .

ويظهر أن الظروف الخاصة بتطوير الإدارة في بيئة العمل تبدو على النحو التالى:

- ينشغل المدير بمشكلة عمل حقيقية يكون لها أهميتها .
- شخص ما (زميل) أو شيء (تغذية مرتدة من النتائج) يتحدى طريقة المدير في التفكير في المشكلة.
  - تتكون التجربة على مر الزمن وبذلك تكون الفرصة متاحة لظهور السلوك وتأمله.

والتحدى الذي يواجهه إخصائيو تنمية الموارد ألبشرية هو ابتكار طرق جديدة لساعدة المديرين على التطور، على أن تكون طرقًا تعمل على التقريب الشديد بين

التعلم والعمل ، وذلك بدلاً من التعامل مع التعلم على أنه نشاط منفصل . والطريقة الواضحة التى يمكن البدء بها هى الاستفادة بشكل أكبر من مهام الوظيفة ومن خبرات العمل . ويقدم (ماك كول وآخرون ـ ١٩٨٨م) اقتراحات خاصة بتطوير المديرين التنفيذيين ، غير أن كثيراً من الإجراءات التى تتضمنها هذه الاقتراحات مناسبة لتطوير كل المديرين .

إن العديد من عمليات التطوير التي تمزج بين العمل والتعلم قد لاقت قبولاً في السنوات القليلة الماضية ، ولكن غالباً ما تأتى تلك المبادرات من المديرين التنفيذيين وليس من إخصائيي تنمية الموارد البشرية ، والأمثلة على ذلك هي : التعلم التطبيقي (ريفانز Revans ـ ١٩٨٥م ) ، ومجموعات العلم التطبيقي (أرجيرس ١٩٨٥م ) ، والبحث التطبيقي بالمشاركة ( وايت ١٩٨٩م ) ، والبحث التطبيقي بالمشاركة ( وايت White ) . وسيتم وصف كل واحدة من هذه العمليات باختصار ، ولن يكون ذلك في صورة تقديم إجابات ولكن في صورة أمثلة توضيحية لنماذج تمزج بين العمل والتعلم .

#### التعلم التطبيقي:

يعتبر (ريفانز -١٩٨٠م) هو رائد التعلم التطبيقي ، والتعلم التطبيقي عملية تطوير إدارية تم تنفيذها على نطاق واسع في أوروبا ، ويختار المديرون مشكلات توفر تحديات لقدراتهم . وفي بعض المواقف يكون التحدي هو العمل على حل مشكلة غير مألوفة ، على سبيل المثال : قد يحاول مدير الإنتاج حل مشكلة خاصة بتنمية الموارد البشرية . وفي مواقف أخرى تكون المشكلة مألوفة ، ولكن المنظمة التي تحدث فيها المشكلة غير مألوفة ، مثل ذلك الموقف الذي يعالج فيه مدير التسويق في شركة كيماويات مشكلة تسويق في أحد البنوك . وعندما يعمل المديرون على حل تلك المشكلات خلال فترة قد تصل إلى سبعة أشهر ، فإنهم يجتمعون أسبوعيًا على شكل مجموعات صغيرة (تتكون عادة من أربعة إلى ستة أعضاء) لمناقشة المشكلة التي يحاولون حلها . ويشير (ريفانز) إلى الأعضاء على أنهم « رفقاء في محنة» . وتتكون الجماعات عادة من أفراد من إدارات أو منظمات متباينة ؛ من أجل توفير وجهات نظر جديدة يمكن للأعضاء من خلالها أن يستمعوا لافتراضات الآخرين ؛ ويناقشوها .

ويحدث التعلم عندما يعرف المديرون المزيد عن أنفسهم ، من خلال نتائج تطبيقاتهم ومن خلال مناقشة زملائهم ، ويكون العائد للمنظمة حلولاً إبداعية لمشكلات صعبة نتيجة اتباع منظور جديد للتعامل معها .

## العلم التطبيقي :

العلم التطبيقى الذى قام (آرجيرس - ١٩٨٥م) بتنميته ، يتضمن اجتماع المديرين بأحد المنسقين المدربين على مهارات «الأسلوب الثنائي» ، وذلك لغرضين :

- (١) حل مشكلة عمل صعبة تحس المجموعة أو الفرد بأنهم مكتوفو الأيدي حيالها .
- (۲) محاولة فهم « الروتينيات المانعة » الموجودة في المجموعة أو المنظمة التي تعترض طريق حل تلك المشكلات ، ويطلق (أرجيرس) على تلك النقطة الأخيرة « التعلم ذا المسلك المزدوج» .

ومن أجل التوصل إلى فهم متعمق للمشكلات ، يقوم أعضاء المجموعة بإعداد حالات مصفرة تصف محاولاتهم لحل المشكلات ، ويقوم منسق الجهود بإعداد بعض الاستراتيجيات – الأسلوب الثنائي – وتنفيذها في المجموعة لمساعدة الأعضاء على فحص الحالات وتعرية الروتينيات المانعة للمجموعة . وهنا يكون العائد ثنائيًا إذ يتعرف المديرون على أنفسهم وعلى الطرق غير الإنتاجية التي يستخدمونها ، كما أن المنظمة تستفيد بالحصول على حل لمشكلة شائكة .

## البحث التطبيقي بالمشاركة:

يعتمد البحث التطبيقى بالمشاركة على الجهود التى قام بها (لوين Lewin) والتى تأثرت بالتحليل الاجتماعى الفنى وبديمقراطية مكان العمل، ويقوم أعضاء مختارون من المنظمة يمثلون مهام مختلفة بالاجتماع معاً خلال فترة تستغرق عدة أشهر لتشخيص مشكلة رئيسية خاصة بالمنظمة وجمع البيانات المتعلقة بها وتبنى الحل. ويقوم بتوجيه هذه العملية أحد الباحثين المدريين على عمليات البحث التطبيقى، وتكون

النتائج ذات أبعاد ثلاثة: تطوير الأفراد المشاركين، والتوصل إلى حل لإحدى مشكلات المنظمة، والحصول على بيانات خاصة بالبحث تثرى الأدبيات الخاصة بكيفية قيام المنظمات بمهامها، وفي أحد التقارير التي تم إعدادها عن تطوير الفرد، الذي نتج عن مشروع بحث تطبيقي بالمشاركة تم إجراؤه في (موندراجن Mondragon) بإسبانيا لاحظ (سانتوس - ١٩٨٩م، ص: ٧٨٥) أن التطوير تمثل في «إيجاد عقلية متفتحة، ووعي واضح بالتنوع الموجود في النظام، وإرادة التوصل إلى جنور المشكلة، وقدرة تعزيزية على الاستماع، والذهاب إلى مدى يتجاوز الأمور الواضحة، وتطوير قدرة أكبر على التحليل والتأمل».

## تقويم التطوير

يمكن قياس ثلاث نتائج لكل واحد من الأمثلة السابقة : فعالية الإجراء ، وتطوير المدير كفرد ، والنتائج الخاصة بالمنظمة . والمعرفة بالذات التى يتم تعلمها فى التطوير تعتبر أمراً فريداً بالنسبة لكل فرد ، وهذه التفردية تجعل من ناتج التطوير أمراً لا يمكن التنبؤ به ، كما تجعل من استخدام استبانات أو قوائم مرجعية سبق إعدادها أمراً غير عملى . ويمكن على أى حال أن يقوم الفرد بوصف التعلم وذلك عن طريق : الحالات الدراسية ، وسجلات الأداء ، والأحداث الهامة ، والمقابلات الشخصية ، وما إلى ذلك . ويمكن عندئذ تحليل البيانات من خلال أساليب التقويم النوعى لتحديد الفعالية الكلية لأسلوب التطوير .

ومن مسئولية مدير الفرد الذي يخضع لعملية التطوير أن يحدد ما إذا كان ذلك الفرد قد أصبح مديراً على درجة أكبر من الفاعلية نتيجة لعملية التطوير ، ويلاحظ (جاكس Jaques ) في هذا الصدد :

إن تقويم الفعالية الشخصية تعتبر من المهام الرئيسية للمدير ... وهو ما يعنى حكم المدير على نجاح المرؤوس في تحقيق نتيجة محددة مع الأخذ في الحسبان بكل التغيرات المفروضة عليه ، ومع تعرضه لكل الظروف غير المتوقعة والتي لم يتم التخطيط لها والتي لا بد وأن تنشئ خلال سير العمل . وتقرير مقدار جودة (أو مقدار سوء) ما يقوم به المرؤوس إنما هو أمر يخضع لتقدير رؤية الآخرين بشأنه - وسوف يستمر في خضوعه لرؤية وتقدير الآخرين - وينبغي قبوله على هذا النحو . (ص: ١٠٣) .

وعلى ذلك فإنه يمكن للمديرين إصدار ثلك الأحكام بغرض تقويم عملية التعلم ، وأيضاً بغرض تقويم الفرد .

وفى النهاية ، عندما يتم مزج التعلم بالعمل – كما هو الحال فى المنهجيات الثلاث التى نوقشت من قبل ـ يكون هناك فائدة مباشرة المنظمة . على سبيل المثال : كان هناك مشروع التعلم التطبيقي ضم عشرة مستشفيات فى لندن نتج عنه معدل شفاء سريع المرضى (ريفانز ـ ١٩٨٠م) . وتم تنفيذ مشروع بحث تطبيقى بالمشاركة فى شركة زيروكس (الاستنساخ) ونتج عنه وفورات فى التكلفة بلغت بالمشاركة فى شركة زيروكس (الاستنساخ) ونتج عنه وفورات فى التكلفة بلغت المشاركة فى شركة ريروكس (الاستنساخ) ونتج عنه وفورات فى التكلفة بلغت المشاركة فى شركة ريروكس (الاستنساخ) ونتج عنه وفورات فى التقويم النالث لكل واحدة من هذه العمليات المندمجة هو العائد على الاستثمار فى ضوء المسكلات التى يتم حلها .

## ملخص

## يمكن الخلوص إلى النتائج - الخاصة بتقويم التطوير الإداري - التالية :

- يحالف النجاح إخصائيي تنمية الموارد البشرية في إحداث نتائج ، وفي قياس تلك النتائج ، وذلك عندما تكون مخرجات تعلم التطوير الإداري هي المعلومات اللفظية ، والاتجاهات .
- تقل محالفة النجاح لإخصائيي تنمية الموارد البشرية في إحداث نتائج أو في
   قياسها ، عندما تكون مخرجات التعلم هي التطوير .
- تشير الدلائل إلى أن التطوير يحدث عندما يتخذ المديرون إجراءات في مواقف العمل
   الفعلية ، وعندما يتم تحدى تفكيرهم بنتائج إجراءاتهم أو في أحكام أقرانهم عليهم .

- إخصائيو تنمية الموارد البشرية في حاجة إلى ابتكار أشكال جديدة من التطوير ،
   تمزج التعلم بالعمل .
- يتم تقويم التطوير من خلال التحليل النوعى للتقارير الوصفية التى تصدر عن المديرين أنفسهم ، كما يتم تقويم التطوير من خلال التحليل النوعى لتقويم الأداء الذى يقوم به المشرف على المدير ، ومن خلال تحليل نتائج المنظمة .

# الفصل الرابع

١٢ ــ اتخاذ القرارات حول التعلم في المنظمة

١٣ ـ خليل التكلفة والعائد

١٤ \_ لحة عن خصائص المتعلمين



## اتخاذ القرارات حول التعلم في المنظمة

إن اتخاذ قرار حول مقدار ونوع التعلم المطلوب تنفيذه في المنظمة يتطلب إجابات عن الأسئلة الثلاثة التالية :

- ١ \_ هل المهارات والمعارف والاتجاهات التي اكتسبها الموظفون مفيدة لهم في عملهم ؟
  - ٢ ـ ما المهارات والمعارف والاتجاهات الموجودة حاليًا في المنظمة ؟
- ٣ ـ ما العلاقة بين تكلفة تعلم الموظفين للمهارات والمعارف والاتجاهات وبين الفوائد التي
   تعود على المنظمة من ذلك التعلم ؟

وقد سبق أن تناولنا السؤال الأول بالبحث المتعمق في القسم رقم (٨) ، أما القسم رقم (١٣) موضوع السؤال رقم (١٣) موضوع السؤال الثائث .

## تسجيل المهارات والمعارف والانجاهات

إذا كان الناتج النهائي لتنمية الموارد البشرية يتم تعريفه على أنه توفير قوة عاملة ماهرة وحسنة الاطلاع ، فإن إخصائيي تنمية الموارد البشرية يصبحون في حاجة إلى قياس المهارات والمعارف والاتجاهات المتراكمة في المنظمة . ومعظم إدارات تنمية الموارد البشرية تحتفظ بسجلات عن الموظفين الذين يحضرون أي مناسبة تعلم ، وينقلون تلك المعلومات إلى سجلات شئون الموظفين . ومن المألوف أنه إذا حضر الموظفون مناسبات التعلم يتم تحديث سجلاتهم بشكل تلقائي ، بغض النظر عما إذا كانوا قد تعلموا أو لم يتعلموا الكفاءات المحددة . ولأن تلك السجلات توضح الحضور ولا توضح التعلم ، فإنها ذات فائدة قليلة للإدارة كمصدر معلومات عن المهارات والمعارف والاتجاهات (مم ا) التي توجد في المنظمة .

وقياسات الأداء التى يتم تنفيذها فى مناسبات التعلم -- كما هو موضح فى القسم رقم (٥) -- تجعل من المكن القيام بدقة بتحديد وتسجيل ما يكتسبه المشاركون من المهارف والاتجاهات وبالإضافة إلى استخدام مثل تلك القياسات كمؤشر لفعالية تنمية الموارد البشرية ، فإن مثل تلك القاعدة من البيانات تمد المنظمة بالمعلومات اللازمة عند التخطيط للعمالة ، كما تمدها بتقويم لاحتياجات التعلم ، وبمعلومات تفيد فى التعرف على من ينبغى ترشيحهم لشغل وظائف تتطلب مهارات معينة . وبما أن تطبيق طريقة زيادة الأجر مقابل اكتساب المهارة يتزايد فى المنظمات ، فإن تلك القاعدة من البيانات تصبح مستودعًا للمعلومات ، كما تصبح أدوات القياس وسبلة للتحقق من اكتساب المهارات .

وهناك طريقتان مقترحتان لتسجيل قيام المشارك بنجاح بتلبية معايير الأداء الموضوعة ، وأسهل الطريقتين هي استخدام النظام القائم ولكن مع تسجيل الحضور فقط إذا كان المشاركون قد أوفوا بالمعايير الموضوعة . وإذا لم يقم المشاركون بتحقيق الكفاءة ، فلا يتم تسجيلهم على أنهم حضروا .

والطريقة الثانية هي ابتكار قاعدة بيانات تستخدم مؤشراً واحداً لحضور أحد البرامج ومؤشراً آخر للوفاء بالكفاءة ، وتسمح هذه الطريقة لإخصائيي تنمية الموارد البشرية بعمل سجل حضور خاص بالبرامج التي لا علاقة لها بالوظيفة ، كما يسمح لهم في نفس الوقت بعمل سجلات عن المهارات والمعارف والاتجاهات .

وإذا ما تم تطوير قاعدة بيانات بهذا الشكل فإنه يمكن لمديرى المشاركين مراجعة تلك السجلات ، ويساور بعض إخصائيى تنمية الموارد البشرية القلق من احتمال استخدام المديرين المعلومات المتاحة فى اتخاذهم لقرارات خاصة بالراتب أو الترقية . وبقدر كون تلك الفكرة مصدراً لعدم الارتياح ابتداء ، فإن الإدارة من الناحية الواقعية تبعث الموظف لحضور مناسبة التعلم وذلك من أجل اكتساب مهارات ومعارف واتجاهات معينة . وإذا ما أخفق الموظف فى الوفاء بالحد الأدنى من المعايير التى يتم الاتفاق عليها بين إدارة المنظمة وإدارة تنمية الموارد البشرية ، يكون من حق الإدارة عندئذ أن تعلم بذلك ، وإلا فإن المدير قد يفترض خطأ أن الموظف قد اكتسب الد (م م ا) المطلوبة ، ويقوم بالتخطيط وفقًا لذلك . والأساس لدى المدير بترقية أو مكافأة من يختارهم من الموظفين هو قرار إدارى ، وإذا كان المدير يستخدم نظام

التعويض عن المهارة بالأجر ، فقد يكون من المناسب جداً مكافئة الموظفين الذين اكتسبوا حديثًا مهارات معينة . وعلى أى حال ، فإن مثل ذلك النظام قد لا يكون منصفًا للمشاركين ومديريهم ، ويكون ذا فائدة قليلة للمنظمة ما لم يتم الوفاء بالضوابط السنة المبينة في شكل (١٢ – ١) ، وسيتم مناقشة كل واحد من هذه الضوابط على حدة ،

## شكل (١٢ - ١) : ضوابط تدوين تعلم المشارك .

- ١ تم التحقق من صلاحية أدوات القياس.
- ٢ قامت الإدارة بتحديد الحد الأدنى من الكفاءة المرجو تحقيقها.
  - ٣ تم إبلاغ المشاركين بأن الكفاءة سوف نقاس .
  - ٤ تم وضع طرق بديلة للوفاء بالحد الأدنى من الكفاءة .
    - ه تم استكمال المتطلبات الأساسية .
- آن السبجل وليس التقديرات النسبية هو الذي يحدد اكتساب أو عدم اكتساب المشاركين للكفاءة.
- احتم التحقق من صلاحية أدوات القياس: الضابط الأول هو أكثر الضوابط أهمية ؛ فليس من الإنصاف تقديم تقرير عن مهارات ومعارف واتجاهات المشارك، إذا كانت أدوات القياس المستخدمة لا تتمييز بدقة القياس وثباته. وسواء كانت الأداة اختباراً موضوعيًا، أو قياس أداء، أو مشروعًا، أو قائمة مرجعية، أو مقياساً بمستويات متدرجة، أو مقياس إنتاج، أو أداة أخرى فلا بد من أن يكون إخصائيو تنمية الموارد البشرية قادرين على إظهار أن الأداة تتميز بالدقة (أى تقيس ما هو مفروض أن تقيسه)، وبالثبات (أى منسجمة النتائج). وإذا لم يتم إخضاع الأدوات لإجراءات صارمة للتأكد من دقتها وثباتها في القياس، فالأولى عدم تدوين النتائج التي تتمخض عنها.
- ٢ قامت الإدارة بتحديد الحد الأدنى من الكفاءة المرجو تحقيقها: إن مستوى الكفاءة الملازم لمهارات ومعارف واتجاهات معينة ، إنما يتحدد من خلال المناقشات التى يتم إجراؤها مع الإدارة . وإذا لم يتم إجراء ذلك الحوار ، فإنه لا يكون لدى إدارة تنمية الموارد البشرية أساس تعتمد عليه في تحديد الحد الأدنى من المعايير .

- ٣- تم إبلاغ المشاركين بأن الكفاءة سوف تقاس: عندما يتم استخدام تقويم شامل لأول مرة في إحدى المنظمات فقد لا يتوقع المشاركون أن يتم إجراء قياس لكفاء تهم ، كما أنهم يتوقعون بدرجة أقل أن يتم تبليغ الإدارة بالنتائج . ولهذا السبب ينبغى إبلاغ المشاركين مقدماً بالقياس ، وذلك من خلال وصف البرنامج أو من خلال إجراءات التسجيل في البرنامج . والإبلاغ مقدماً بتلك المعلومات يسمح للمشاركين الملتحقين بمناسبة التعلم الذين ينظرون إلى الموضوع على أنه مجرد فترة راحة يبتعدون فيها عن العمل لبعض الوقت بتغيير أرائهم . وبالتأكيد فإنه عند بداية أي مناسبة للتعلم ، ينبغي للمدرب أن يبلغ المشاركين : (١) كيف سيتم قياسهم . (٢) الحد الأدنى المطلوب من معايير الكفاءة . (٣) من سوف يتسلم النتائج .
- ٤ ـ تم وضع طرق بديلة الوفاء بالحد الأدنى من الكفاءة : ايس القصد من قياس الكفاءة هو تصنيف الموظفين إلى مجموعة « متمكنة » ومجموعة «غير متمكنة» ، ولكن القصد هو ضمان مردود نتيجة التعلم . ولذلك يحتاج المشاركون إلى تغذية مرتدة عن أدائهم ، كما أنهم يحتاجون إلى إتاحة فرص لإعادة التعلم ولمحاولة الوفاء بالكفاءة مرة أخرى بدون عقوبة . ففى بعض الأحوال قد تحدث تلك العملية من خلال مناسبة التعلم ، وفي أحوال أخرى قد تحدث بعد مناسبة التعلم .
- ٥ ـ تم استكمال المتطلبات الأساسية: إذا كان المشاركون والمدربون يعتبرون مسئولين عن تعلم المهارات والمعارف والاتجاهات التى تقدم فى مناسبة التعلم، عندئذ يكون من الواجب توافر قدر من المتطلبات الأساسية فى المشاركين المقيدين يجعل نجاح المناسبة أمراً ممكناً.
- ٦- إن السجل وليس التقديرات النسبية هو الذي يحدد اكتساب أو عدم اكتساب الشاركين للكفاءة: ينبغى لأى سجل أن يتضمن فقط أن المشارك قد أوفى أو لم يوف بالكفاءة، بدلاً من بيان الدرجات التي حصل عليها المشارك في قياس الأداء.

## اعتبارات إضافية

ليس مركز تنمية الموارد البشرية في المنظمة هو المكان الوحيد الذي يكتسب فيه الموظفون المهارات والمعارف والاتجاهات ، إذ يمكن المعظفين أيضاً التعلم في الجامعات ، وفي حلقات تطبيقية خارجية ، وفي مؤتمرات ، أو قد يمكنهم القيام بأنفسهم بقراءات مختارة . وإذا كان لقاعدة البيانات أن تعكس بدقة المهارات والمعارف والاتجاهات الموجودة في المنظمة ، فإن الموظفين بحاجة إلى طرق لإبراز ما تعلموه . ويمكن تحقيق ذلك عن طريق وضع مقاييس أداء – يكون قد تم تطويرها من أجل مناسبات التعلم – في موقع مركزي ، وقد يكون ذلك الموقع مكاناً مخصصاً أو بنكا قابضاً يتم من خلاله توزيع المواد ، كما أنه من المكن أن يستخدم مثل ذلك الموقع أيضاً لإجراء القياسات السابقة التي تسمح للمشاركين المتوقعين بتجنب حضور مناسبة تعلم يكون قد سبق لهم استيعاب محتواها .

وإذا لم يكن المشارك قادراً على الوفاء بالحد الأدنى من المعايير الموضوعة للكفاءة ، فإنه ينبغى أن تتاح له الفرصة للمحاولة مرة أخرى لإثبات برهان الأداء فى تاريخ لاحق ، وعندئذ يتم تسجيل وفائه بالكفاءة ، أما كيف يتم إعادة التعلم فإن ذلك يعتمد على الموقف وإذا حدث أن المشارك لم يكن قد تمكن من الوفاء بأى من معايير المهارات والمعارف والاتجاهات ، فإن حضوره مناسبة التعلم للمرة الثانية ينبغى أن يكون خياراً متاحاً . أما لو كان المشارك قريباً من الوفاء بالمعايير ، فإن بعض الخيارات الأخرى تصبح أكثر ملاءمة بفعل التكلفة . وتحتوى القائمة التالية بعض الإمكانيات المقترحة :

- إشراك المشاركين الذين يحتاجون إلى مساعدة مع مشاركين آخرين يحسنون على
   وجه الخصوص الاطلاع على المحتوى .
  - عقد دورات متابعة مع المدرب الأولئك الذين يحتاجون إلى مساعدة إضافية .
  - توفير حقائب تدريب ذاتي تبعث للمشارك أو توضع في مركز للتعلم الذاتي .
    - قيام المدرب بتقديم المساعدة في موقع العمل للأفراد المشاركين.

- التعلم في موقع العمل من الموظفين الذين سبق أن اكتسبوا المهارات والمعارف والاتجاهات.
  - تقديم التوجيه بواسطة مدير المشارك .

وعندما يتم اكتساب المهارات والمعارف والاتجاهات فإن المشاركين يصبحون في حاجة إلى فرصة لإثبات ذلك ، وهنا مرة أخرى تختلف الإمكانيات من موقف إلى أخر. وفيما يلى الطرق المقترحة:

- تزويد مدير المشارك بمقياس أداء من أجل القيام بالقياس .
- إنشاء موقع مركزى به أدوات قياس مصنفة ، بحيث يمكن للموظفين التوجه إليها واستخدامها لمعرفة مدى اكتسابهم للمهارات والمعارف والاتجاهات .
- قيام المدربين بزيارة كل موقع بشكل منتظم لتقديم المساعدة للموظفين ولإجراء قياسات الأداء.



## تحليل التكلفة والعائد

ما هي العلاقة بين تكلفة تعلم الموظفين وبين الفوائد التي تعود على المنظمة من التعلم ؟ النماذج الثلاثة التالية مفيدة في التعرف على إجابة لهذا السؤال:

- ١ ـ نموذج مقارنة التكلفة .
- ٢ \_ نموذج السبب والنتيجة .
- ٣ ـ نموذح العائد على الاستثمار ،

ورغم أن هذه النماذج تختلف بشكل كبير ، فإن الخطوة الأولى في كل نموذج هي تحديد تكلفة مناسبة التعلم ، وهو ما سوف يتم بحثه أولاً .

## خديد تكلفة مناسبة التعلم

يشمل مصطلح « مناسبة التعلم » البرامج ، ولكنه يتضمن أيضاً أشكالاً أخرى من التعلم أقل تقليدية في أسلوبها ، ويمكن ببساطة حسساب تكلفة التعلم عن طريق جمع كل النفقات المرتبطة به . وهناك عدة مقترحات لعدد من المؤلفين تتعلق بتصنيف بنود التكلفة : يقترح (كرسلي Kearsly م الستخدام تصنيفات التكلفة تتضمن : الأفراد ، والمعدات ، والتسهيلات ، والمواد . ويقترح (هيد Head وبوشانان Buchanan م المعدات ، والتسهيلات : تكلفة الدارس ، وتكلفة التوجيه ، وتكلفة التسهيلات ، والتكلفة التوجيه ، وكذلك يقترح وتكلفة التسهيلات ، والتكلفة الإدارية ، وتكلفة تطوير التوجيه . وكذلك يقترح (سوانسون Swanson وجرابوس Gradous م ، والتطوير ، والتنفيذ ، والتقويم .

ومن المحتمل أن يكون التصنيف المعين المختار أقل أهمية من الشمول الذي تتضمنه تفاصيل كل تصنيف والمتغيران اللذان سيتم مناقشتهما هنا هما : التكلفة المتكررة ، والمتكلفة المتكررة هي تلك التي ترتبط عادة بمناسبة التعلم نفسها ، ويتم تكبد هذه التكلفة في كل مرة تعقد فيها مناسبة تعلم . أما التكلفة التي تحسب لمرة واحدة فهي ترتبط بتصميم ، وتطوير ، وإعادة تشكيل مناسبة التعلم . وتشتمل التكلفة المتكررة على ما يلي :

- ـ رواتب المشاركين .
- مصاريف سفر المشاركين .
- تكلفة ضبياع الفرصة على المنظمة ،
  - دراتك المدرب
  - .. مصاريف سفر الدرب ،
- \_ التسبهبلات ( قاعات التدريب ومركز التعلم ) .
  - \_ المواد ( مواد المشاركين والأدوات ) ،
- المعدات ( الفيديو ، وجهاز عرض الشفافيات ، والحاسبات الآلية ) .
  - \_ تكلفة التسجيل وحفظ السجلات ،

### أما التكلفة لمرة واحدة فتشتمل على ما يلى :

- ـ تحليل الاحتياجات .
- الخبرة الخاصة بمناسبة التعلم ،
  - ـ تطوير المواد .
  - ـ تطوير أدوات التقويم .
- تكلفة التجريب وإعادة التشكيل ،
  - ـ التكلفة الإدارية .
  - ـ تكلفة الخط والرسم .
- الوقت الخاص بالأعمال الكتابية .

## ونورد فيما يلى تعريفًا لبعض هذه التكاليف:

يتم حساب راتب المشارك على أساس يومى ، ويتحدد بمتوسط الراتب طبقاً لمستوى الموظفين الذين يحضرون مناسبة التعلم . ويتم إضافة (٣٥٪) لراتب الموظف كمزايا مكملة ، بينما تقدر المصروفات العامة بمقدار (٢٢٥٪) من الراتب والمزايا المكملة له ، وفى معظم المنظمات يعمل الموظفون (٢٣٠) يوماً فى السنة .

وبافتراض أن متوسط راتب المشاركين هو (أربعون ألف) دولار ، فإنه يمكن حساب تكلفة المشارك في اليوم كما يلي :

ومصاريف السفر تشمل السفر والإقامة في اليوم وما إلى ذلك .

أما تكلفة ضياع الفرصة على المنظمة فتمثل ما يتوقع أن يقدمه المشارك من إسهام المنظمة لو لم يكن مشتركًا في مناسبة التعلم في ذلك الوقت ، ويتم حساب هذا المبلغ عندما تقام مناسبة التعلم بشكل منفصل عن العمل . غير أن الاتجاه المتزايد هو مزج التعلم بالعمل . على سبيل المثال : المستشار الداخلي لتطوير المنظمة سوف يساعد المجموعة على العمل معًا بقدر أكبر من الفاعلية ، حينما يكونون منغمسين فعلاً في

أداء مهمة حقيقية . وعندما يكون هناك مزج بين التعلم والعمل تنتفى الحاجة إلى حساب تكلفة ضياع الفرصة أو تكلفة راتب المشارك التي سبق بحثها من قبل .

أما راتب المدرب ومصاريف سفر المدرب فيمكن حسابها بنفس الطريقة التي يتم بها حساب راتب المشارك ومصاريف سفره .

وتعثل تكلفة التسهيلات تكلفة مكان مناسبة التعلم ، ويتم تقديرها عادة بالتكلفة لكل قدم مربع من مساحة الدور في المبنى ، ثم تقسم على عدد الأيام لحساب تكلفة اليوم الواحد . وعادة ما يمكن الحصول على هذه المعلومات من إدارة الحسابات أو من إدارة التسهيلات .

وتشير تكلفة المواد إلى المواد المستهلكة وهي تلك المواد التي سوف يتم استعمالها واستهلاكها في كل مرة يتم فيها عقد مناسبة تعلم ، وذلك مثل: أدلة المشاركين ، وقياسات الأداء التي يتم الانتهاء منها ، والوقت اللازم قضاؤه مع الحاسب الآلي .

أما المعدات التى تستعمل فى أغراض التوجيه مثل: جهاز عرض الشفافيات ، وأجهزة الفيديو ، والسبورة المتحركة ـ فيتم حساب تكلفتها على أساس التكلفة اليومية لها بالنسبة لعمرها الافتراضي ، ولا يزيد العمر الافتراضي للأجهزة عادة عن خمس سنوات ، ويضاف لحساب التكلفة (١٠٪) من أجل الصيانة .

وبالنسبة لتكلفة التسجيل وحفظ السجلات التى تتعلق بمناسبة تعلم معينة ، فإن هذه التكلفة تشمل المساعدة في الأعمال الكتابية الخاصة بإرسال الإشعارات ، وتوزيع مواد المشاركين ، وإعداد القوائم والمواد المستنسخة وما إلى ذلك .

والتكلفة لمرة واحدة - المذكورة سابقاً - هي عادة تكلفة التطوير الذي يرتبط بالإعداد وإعادة التشكيل المبدئيين لمناسبة التعلم . ويتم قسمة الإجمالي على عدد المرات المقدرة لإقامة مناسبة التعلم ، ويتم إضافة ذلك الرقم إلى التكلفة المتكررة المحسوبة سابقاً .

وينبغى أن تتضمن تكلفة تحليل الاحتياجات راتب إخصائى تصميم برامج التوجيه الذى يقوم بعملية تحليل الاحتياجات ، كما ينبغى أن تتضمن أيضاً تكلفة الموظفين الذين يتم إجراء مقابلة شخصية لهم ، والموظفين الذين يقومون بتعبئة النماذج ، وما إلى ذلك . وتحسب تكاليف التقويم بنفس الأسلوب . أما الاستثناء فهو عندما لا تتداخل

عملية جمع البيانات في عمل الموظف القائـم ( مثلما يحدث في عملية الملاحظة ) ، أو عندما يستخدم التقويم إجراءات تصنيف قيمة للعمل (مثل الرسومات التوضيحية للعملية ) . وفي ظل هذه الظروف لا ينبغي إدراج التكلفة الإضافية للموظف .

## ثلاثة نماذج للتكلفة

#### غوذج مقارنة التكلفة :

النموذج الأول هو مقارنة التكلفة ، وهنا يتم مقارنة كل أسلوب بتكلفة أسلوب آخر مثلما يكون عليه الحال في الأمثلة التالية :

- تكلفة عقد مناسبة التعلم في الموقع مقارنة بالتكلفة في حالة تلقى التعلم عن طريق الإرسال عبر الأقمار الصناعية .
- تكلفة مناسبة التعلم التى تم عقدها فى هذه السنة مقارنة بتكلفة نفس المناسبة فى العام المنصرم .
- تكلفة تطوير مناسبة التعلم داخل المنظمة مقارنة بتكلفة الحصول على التطوير من إحدى الهيئات المتخصصة .
  - تكلفة توفير مناسبة تعلم مقارنة بتكلفة عدم القيام بشيء من هذا القبيل .

ويتم حساب المقارنة باستخدام عمودين لتسهيل جمع الأرقام ثم مقارنة الإجمالى . ويتم حساب المقارنة باستخدام عمودين لتسهيل جمع الأرقام ثم مقارنة بتكلفة عدم وأخر فقرة فى قائمة الأمثلة السابقة - وهى تكلفة توفير مناسبة تعلم مقارنة بتكلفة عدم القيام بشىء من هذا القبيل - تمثل إحدى المقارنات الهامة التى لا ينبغى إغفالها . ومع ما يبدو هنا من وجود تناقض ظاهرى مع الحس العام ، ففى بعض المواقف تكون تكلفة مناسبة التعلم أكبر من الوفورات أو الربح الذى يتم الحصول عليه من التعلم . وفى مواقف أخرى فإن حساب تكلفة عدم القيام بشىء يقدم دليلاً لا يقبل الجدل على أن تجاهل المشكلة يكون باهظ التكلفة للمنظمة . ويقدم (سوانسون Gradous وجرادوس Gradous م فيداً للتنبؤ بالتكلفة .

#### غوذج السبب والنتيجة:

بعض السلوكيات التى يتعلمها المشاركون فى مناسبة التعلم ويطبقونها فيما بعد فى العمل ـ يكون لها تأثير على مؤشرات معينة فى العمل ، غير أن هذه السلوكيات لا يكون تأثيرها متساويًا بالنسبة لتلك المؤشرات . ولأن العديد من العوامل الأخرى لها تأثير على نفس المؤشر ، فإنه يصبح من غير الواضح ما إذا كان استخدام السلوكيات الجديدة هو الذى أدى إلى حدوث تحسن فى مؤشر العمل . وبنفس الطريقة إذا لم يتم حدوث تحسن فى مؤشر العمل عند مناسبة التعلم ، فإنه يصبح من غير الواضح ما إذا كان لمناسبة التعلم أى تأثير على الإطلاق .

والتدريب على القيام بالمبيعات يقدم مثالاً على مثل ذلك السلوك ، فهناك عوامل كثيرة تؤثّر في زيادة المبيعات بما في ذلك تقلب أسعار المنافسين ، وتوقع ظهور منتجات جديدة ، وتنوع الخدمات وأساليب المبيعات التي يستخدمها مندوبو المبيعات في المنظمة . وإذا تلقى مندوبو المبيعات تدريباً على أساليب البيع الحديثة ، وتلا ذلك تحسن المبيعات ، فقد يظل التساؤل قائماً حول ما إذا كان التدريب هو الذي تسبب في زيادة المبيعات أم أن الزيادة قد نتجت عن عامل آخر .

غير أنه من الممكن بناء سلسلة منطقية تزيد من احتمال المقدرة على تحديد ما إذا كانت الزيادة في المبيعات سببها حدوث تغيير في السلوك . وتشتمل السلسلة المنطقية على الخطوات العشر التالية :

- ا ـ حدد السلوكيات التي تميز بين من يقومون بالأداء الناجح وبين من يقومون بالأداء غير الناجح . ويتم تحقيق هذه الخطوة بتمييز الأفراد الذين يمثلون كلاً من طرفي النقيض ، ثم تحليل سللوكياتهم (كاسل Castle م، ثم تحليل سللوكياتهم (كاسل Spencer م وسينسر Spencer ـ ١٩٨٩م ) .
- ٢ ـ قم باختيار مجموعة من المشاركين ليتم تدريبهم على هذه السلوكيات التى اتضح
   أنها تميز بين المجموعتين .
- ٣ ـ تعرف على مثل تلك المجموعة المتشابهة من الأفراد الذين لن يتم تدريبهم أو الذين سوف يتم تدريبهم في تاريخ لاحق (مجموعة التحكم).

- ٤ ـ اجمع بيانات أساسية عن معدل الاستخدام الحالي لتلك السلوكيات في كل من المحموعتين .
- ٥ دون هذه البيانات الأساسية على مؤشر العمل المرتبط بالسلوك ، وذلك بالنسبة لكل
   فرد أو بالنسبة للمجموعتين .
  - ٦ ـ نفَّذ مناسبة التعلم لتقوم بتدريس السلوكيات المميزة للمجموعة المشاركة .
- ٧ ـ قم بقياس الأداء في نهاية مناسبة التعلم لتحديد ما إذا كان المشاركون يمكنهم مزاولة السلوكيات .
- ٨ اجمع بيانات عن استخدام السلوكيات في العمل لتحديد معدل الاستخدام الخاص
   بالسلوكيات الميزة في كل من المجموعتين .
- ٩ ـ سجّل أي تغير في مؤشر العمل بالنسبة لكل فرد أو بالنسبة لكل من المجموعتين .
- ١٠ استخرج نتيجة عن علاقة التدريب بمؤشر العمل . واعتماداً على النتائج فإنه يمكن استخلاص عدد من الاستنتاجات ، بعضها مدرج في شكل (١٣ ١) . والاستنتاج الأكثر إيجابية هو الاستنتاج الأول ، واستنتاج كهذا بعد دليلاً قوياً على أن السلوك قد أثر في النتائج .

#### شكل (١٣ - ١) : تأثير سلوكيات المشارك على مؤشرات العمل ،

		ثال رقتم (1)
مؤشر العمل	السلوك	
تحسن	زيادة	بموعة المشاركة
بدون تحسن	بدرن زيادة	موعة التحكم
	ديدة أثر في المؤشر .	ستنتاج : استخدام السلوكيات الج
		ثال رقم (1)
مؤشر العمل	السلوك	
تحسن	زيادة	بموعة المشاركة
تحسن	بدون زيادة	موعة التحكم
ن عاملاً آخر يؤثر	نيات لا يؤثر في مؤشر العمل وإما أ	ستنتاج: إما أن استخدام السلوك
بات ،	أنه يزيل تأثيرات استخدام السلوك	فيه بشدة كافية ، لدرجة
		شَالَ رقم (٣)
مؤشر العمل	السلوك	
بدون تحسن	زيادة	جموعة المشاركة
بدرن تحسن	بدون زيادة	بموعة التحكم
بدون تحسن بدون تحسن	زيادة بدون زيادة	وغة المشاركة

وإذا كانت أى خطوة من السلسلة المنطقية لم تأخذ مكانها ، فإن المحاورة تفقد قوتها . على سبيل المثال : ما لم يقم الدليل على أن المشاركين يستخدمون السلوكيات المميزة بعد التدريب بشكل أكبر منه قبل التدريب ، فلن يكون هناك سبيل لربط التدريب بالزيادة في استخدام السلوكيات الجديدة .

ويعطى (كيرسلى - ١٩٨٦م) نسباً مئوية للخطوات فى نموذج السبب والنتيجة ، وذلك من أجل التوصل إلى رقم بالدولار . على سبيل المثال : لنفترض أن حجم المبيعات السنوى لإحدى الشركات هو (مائتا ألف) دولار ، ويقدر مدير المبيعات أن (٥٠٪ = مائة ألف دولار ) من المبيعات يرجع إلى مهارات البيع . فإذا كان البرنامج التدريبي يؤدي إلى (٥٠٪) زيادة في استخدام مهارات البيع التمييزية ، عندئذ يمكن توقع زيادة (٥٠٪) - [٥٠,٠٠٠٥، ] في المبيعات (أي خمسين ألف دولار) . فإذا كانت تكلفة التدريب (عشرة ألاف دولار) ، فالمتوقع أن تكون الفائدة التي يمكن الحصول عليها من التدريب (أربعين ألف دولار) . ومن الواضح أن دقة المبالغ التي تخصص للخطوات في نموذج السبب والنتيجة لها تأثير في دقة التوقع .

إن نموذج السبب والنتيجة مفيد لمجموعة متنوعة كبيرة من مؤشرات العمل التى يصعب ربطها بقيمة دولارية ، وذلك مثل: التغيب ، وعدد التظلمات ، وتقديرات الأداء ، والروح المعنوية . ولكن لكى يكون نموذج السبب والنتيجة مفيداً ، فإنه من اللازم إظهار أن السلوك الذى يتم تدريسه يستخدمه الناجحون في القيام بالأداء ، بدرجة أكبر مما يستخدمه غير الناجحين وذلك وفقاً لقياس يتم إجراؤه بواسطة مؤشر عمل معين . ولسوء الحظ فإنه لم يتم اختبار كثير من محتوى مناسبات التعلم في هذا الخصوص . والمدربون يقومون بتدريس نظرية تستمد صلاحيتها من الشعور التخميني ، ولا يتوافر في الغالب إلا القدر القليل من الدليل على نجاحها من الناحية العملية .

## غوذج العائد على الاستثمار:

النموذج الثالث هو العائد على الاستثمار ، واستخدام مصطلح « العائد على الاستثمار » في تنمية الموارد البشرية يعتبر مثيراً للجدل لأن له دلالة خاصة في المحاسبة . ومع ذلك فقد لقى هذا المصطلح قبولاً عاماً في مجال تنمية الموارد البشرية ، وسوف نستخدمه هنا ليعني نسبة تكلفة مناسبة التعلم إلى الفائدة الناجمة عنها محسوبة بالدولار .

ويستخدم نموذج العائد على الاستثمار عندما تكون السلوكيات الداخلة في مناسبة التعلم تتمتع بنفس القدر من العلاقة بمؤشر العمل ، بحيث يمكن التعبير عن التكلفة والعائد بنفس الوحدات من الدولار . إن تنمية الموارد البشرية يمكن أن تؤثر على القيمة المحسوبة بالدولار بطريقتين : زيادة الحجم ، أو تقليص النفقات (سبنسر Spencer \_ 19۸۳م ) . وزيادة الحجم تعنى تدريس المهارات التي تزيد من عدد الوحدات المنتجة ، غير أن معظم المزايا التي تتحقق من تنمية الموارد البشرية تأتى من تقليص النفقات . ويصنف (سبنسر) تقليص النفقات في خمسة بنود ، هي : الوقت ، والمواد ، ووقت توقف المعدات ، وتكلفة الاحتفاظ / تكاليف العائد ، والأفراد / الحوادث . ويتم حساب العائد على الاستثمار كما يلى :

العائد على الاستثمار = المبلغ بالدولار الناتج عن زيادة الوحدات أو تقليص النفقات

والنسبة التي تزيد على (١٪) تكون إيجابية .

وفى كل واحد من النماذج الثلاثة ، فإن الافتراضات والتقديرات ضرورية وذلك لأن البيانات الدقيقة إما أن تكون غير متاحة ، وإما أن تكون تكلفة الحصول عليها كبيرة جداً . على سبيل المثال : إن تحديد الراتب المضبوط لكل مشارك فى مناسبة التعلم (بدلاً من استخدام تقدير بمتوسط راتب الموظفين فى هذا المستوى ) قد يكون ذا فائدة قليلة فى زيادة دقة البيانات المدخلة . وتكون التقديرات والافتراضات صحيحة ما دام الأساس محددا بالنسبة لها ، وما دامت مضمنة فى التقرير .



## لحة عن خصائص المتعلمين

تناولنا في العديد من الأقسام السابقة الأدوات المستخدمة في تحديد مقدار المهارات والمعارف والاتجاهات التي يكتسبها المشاركون من مناسبة التعلم ، ومقدار استخدام هذه المهارات والمعارف والاتجاهات في العمل . ويعالج هذا القسم نفس الموضوع من منظور « من تعلم أي مقدار من مناسبة التعلم ومن طبق التعلم وبأي الطرق ؟ » ، ويساعد تحديد خصائص المتعلمين على فهم المستفيد بشكل أفضل وذلك بالتعرف على معلومات مثل :

- أى من تصنيفات المستفيدين غير ممثلة في مناسبة التعلم ؟ ومن أي الإدارات ، وفي أي الأعمار ، وفي أي المستويات الوظيفية ؟
  - أي من تصنيفات المستفيدين تحقق أقصى فائدة وأقل فائدة من مناسبة التعلم ؟
  - ـ ما هي الطرق التي تستخدم بها مختلف تصنيفات المستفيدين التعلم في العمل ؟
- أى من تصنيفات المستفيدين تحقق أقصى قدر وأقل قدر من استخدام المهارات والمعارف والاتجاهات في العمل ؟

ويمكن استخدام الرسومات التوضيحية والعلاقات الارتباطية التي تنتج عن هذه البيانات من أجل الأغراض التالية:

- لتحسين مناسبة التعلم .
- لتحسين عملية الاختيار.
- لتحديد المتابعة المطلوبة .
- لتحديد المهارات والمعارف والاتجاهات المطلوبة .
- لتحديد طرق التعلم الجديدة المطلوبة في المنظمة .

وتقدم القائمة التالية عدداً من الأمثلة التي توضع ما يمكن أن تكشف عنه مثل تلك السانات :

- ١ كنتيجة لحلقة تطبيقية عن مهارات عرض المعلومات وغيرها للآخرين ؛ كان المديرون قادرين على تطبيق (٩٠٪) من المهارات التي تعلموها ، غير أن العاملين الفنيين أمكنهم تطبيق حوالي (٤٠٪) من المهارات ، فكيف يمكن تحسين مناسبة التعلم وعطبة الاختيار ؟
- ٢ تشير البيانات إلى أن أقل من (١٠٪) من الموظفين الفنيين الذين أمضوا فى وظائفهم أكثر من خمس سنوات يحضرون مناسبات التعلم التى توفرها إدارة تنمية الموارد البشرية ، ومن المهم أن نحاول التعرف على أولئك المستفيدين المفقودين . كيف تتمكن هذه الشريحة من متابعة الأمور المستجدة فى مجالات عملها ؟ هل يتم ذلك من خلال المؤتمرات ؟ أو من خلال الدوريات ؟ ما الذى ينبغى لإدارة تنمية الموارد البشرية أن تفعله لتسهيل تعلم هذه الشريحة من الموظفين ؟
- ٣ ـ تشير بيانات استخدام مهارات مناسبة التعلم في إدارة الوقت إلى أنه ما لم يتم تطبيق المعلومات الجديدة خلال أول أسبوعين عقب مناسبة التعلم فلن يتم تطبيقها على الإطلاق . فأى نوع من المتابعة يمكن استخدامه لتشجيع تطبيق التعلم في حدود الإطار الزمني المحدد ؟
- ٤ ـ تشير البيانات إلى أن المديرين الذين يتولون مناصبهم لأول مرة يطبقون نسبة مئوية كبيرة من المهارات التى يكتسبونها فى دورة تدريبية للمديرين الجدد ، إذا كانت مناسبة التعلم تحدث فيما بين الشهر الثالث والشهر السادس من توليهم مناصبهم الجديدة .
- ه ـ ينخفض معدل التسرب من برنامج تدريبي مرسل عبر الأقمار الصناعية ومكون من ثمانية أجزاء بمقدار (٥٠٪) ، إذا كان المشاركون يجتمعون على نحو مبدئي مع المسهل لمناقشة البرنامج وتبادل الأسماء وأرقام الهواتف .

- ١- مهارات عمل الفريق التي يتم تدريسها لدعم روح العمل الجماعي تتمخض عن اختلاف ملحوظ في: (أ) رغبة الأعضاء في المشاركة في قيادة المجموعة . (ب) مستوى القرارات التي يتم اتخاذها . (ج) طول وقت الاجتماع . ولم يتبين وجود اختلاف ملحوظ في الجماعات التي يحضر عضو واحد أو عضوان منها مناسبات تعلم مشابهة .
- ٧ تشير قياسات الأداء التى أجريت على إحدى مناسبات التعلم إلى عدم وجود اختلاف بين المشاركين الذين يحضرون طوعًا ، وبين الأعضاء الذين يتم إرسالهم لمناسبة التعلم بواسطة مديريهم . غير أن بيانات استخدام التعلم تفصح عن وجود اختلاف ملحوظ في مقدار استخدام المهارات في العمل .
- ٨ ـ تشير بيانات الاستخدام من مناسبة تعلم خاصة بخرائط تتبع الإجراءات إلى أن تزويد المشاركين بالآلات الحاسبة التي يمكنهم الاحتفاظ بها لأنفسهم ، يزيد من عدد خرائط انسياب العمل التي يعدها المشاركون عندما يعودون للعمل ، وذلك بمقدار (٢٥٪) عن تلك التي يعدها المشاركون الذين لا يسمح لهم بالاحتفاظ لأنفسهم بالآلات الحاسبة .

وهذا الوصف الخاص بنتائج تحديد سمات المشاركين يوضع أنه لا توجد قائمة يمكن تعميمها بالتصنيفات المتعلقة ببيانات السمات الشخصية ، فالبيانات التى ينبغى جمعها لكل موقف فريدة بالنسبة لذلك الموقف . ومع ذلك فإن الاعتبار الهام فى هذه التحليلات المتعلقة بالسمات الشخصية للمشاركين هو اختيار الخصائص التى ينبغى توصيفها . ولريما كانت أكثر التصنيفات فائدة هى تلك التى تعتمد على الشعور الحدسى لإخصائي تنمية الموارد البشرية نحو التعلم . على سبيل المثال : قد يلاحظ المدرب أن النساء نادراً ما يحضرن مناسبة تعلم عن القيادة ، ويقرر أن يجمع بيانات لتحديد ما إذا كان حدسه صحيحاً ، وتحديد سمات الخصائص نوع من عمل التحرى . وقد يقوم إخصائي التقويم بالبحث بطريقة عشوائية عن بيانات ذات مغزى ، ولكن البحث قد يكون أكثر إثماراً لو انطلق من اختبار فرضية جيدة .

وليس من الضروري استقاء كل البيانات الخاصة بالمشارك من مصدر واحد ، إذ يمكن الحصول على بعض المعلومات عن طريق أسئلة تدرج في استبانات يتم إجراؤها قبل وقت كافٍ من مناسبة التعلم ، ويمكن وضع أسئلة على نموذج الالتحاق كجزء من القياس المسبق أو كجزء من قياس الأداء ، كما يمكن الحصول على المعلومات عند جمع بيانات استخدام التعلم ، أو الحصول عليها من سجلات الموظفين . غير أنه من المهم أن يتم ترميز كل المعلومات الخاصة بالفرد المشارك بنفس الطريقة التي يتم بها الترميز في قاعدة البيانات – عن طريق رقم الموظف أو عن طريق رقم بطاقته الشخصية مثلاً – وذلك حتى يمكن جمع البيانات الواردة من عدة مصادر مع بعضها .

ويمكن للبيانات التي يتم الحصول عليها من سجلات شئون الموظفين أن تحتوى على ما يلي :

- \* الإدارة التابع لها الموظف.
- \* مرتبته في المنظمة ( مسمى الوظيفة ) .
  - \* مدة خدمته في المنظمة .
  - \* مدة خدمته في الوظيفة .
    - التنقلات
  - \* مستوى الموظف التعليمي .

وفى بعض المنظمات قد يكون من الممكن أيضاً معرفة الدرجات التى حصل عليها الموظف قبل التعيين فى اختبارات مستوى القراءة أو فى مهارات اللغة الإنجليزية ، وفى كثير من الحالات يكون من الضرورى توجيه أسئلة مباشرة للمشاركين ، مثل : من الذى حثهم على المشاركة ، أو سؤالهم عما إذا كانوا أكملوا الأعمال التمهيدية .

وتحديد خصائص المشاركين جزء من عملية تحسين مستمرة لتنمية الموارد البشرية . ومن المألوف أن إخصائيي تنمية الموارد البشرية لا يقومون بجمع بيانات متعمقة لتحسين الخدمة المقدمة المنظمة ، وبدلاً من ذلك فإنهم يعتمدون على قياسات بسيطة مثل نماذج رأى المشارك ، أو القياسات الإجمالية مثل تقدير تكلفة الدارس في اليوم . وأحد الدروس التي يمكن لإدارة تنمية الموارد البشرية أن تتعلمها من مجال التصنيع ، أنه ما لم تكن أدوات القياس متطورة بما فيه الكفاية بحيث تكشف عن الخطأ ، فإنه لن يتم تصحيح الخطأ . واستخدام بيانات السمات لعقد مقارنات حول التعلم وحول استخدام التعلم يوفر تطويراً متزايداً لقياس الخطأ في تنمية الموارد البشرية ، وبذلك بتيح قدراً أكبر من تحسين الخدمة .

# الفصل الخامس

- ١٥ ـ الإيضاح العملي للأداء
- ١٦ إعداد المقاييس الموضوعية
- ١٧ \_ تطوير المقابلة الشخصية
- ١٨ ـ الاستبانات والمسوحات الميدانية
  - ١٩ \_ دقة القياس





## الإيضاح العملى للأداء

يستخدم الإيضاح العملى للأداء كقياس أداء لكل من المهارات الذهنية والحركية ، وهو يستخدم في نهاية مناسبة التعلم لتحديد ما إذا كان أو لم يكن قد تم تعلم المهارات ، ويعمل أيضًا كقياس لاستخدام المهارات في العمل ، وعند تقويم الإيضاح العملى للأداء فإنه يتم التركيز على الإجراء أو الناتج أو على خليط من الاثنين .

وبالنسبة لبعض إيضاحات الأداء فإنه يمكن الحكم على المهارة بالناتج ، على اعتبار أن الإجراءات التى يقوم بها المشارك لإحداث الناتج أقل أهمية إلى حد بعيد . على سبيل المثال : يمكن للمدرب أن يحكم على مدى جودة إنتاج المشاركين لعلامات لصق بريدية بأن يطلب منهم إنتاج فرخ ورق من علامات اللصق البريدية كمنتج نهائى ، وهنا تكون الحاجة قليلة لملاحظة المشاركين أثناء قيامهم بإعداد العلامات .

ويمكن أن يقوم الناتج بدور تقويم المهارة عندما ينتج عن الأداء إجابة واحدة صحيحة ، والقيام بحساب معدل التخفيض يعتبر مثالاً على ذلك ، وكذلك القراءة الدقيقة للحالة التي يعكسها جهاز القياس الجزئي .

غير أنه بالنسبة لبعض إيضاحات الأداء قد لا يوجد ناتج كالقيام بشرح ما أو الاستجابة لشكاوى العملاء ، هنا تكمن المهارة في الإجراء وليس في الناتج ، ويصبح من الضروري في هذه الحالة ملاحظة المهارة من أجل تقويمها .

وفى النهاية ، هناك قياسات أداء يكون من المهم فيها قياس كل من الإجراء والناتج عند الحكم على الإيضاح العملى للأداء ، ومثال ذلك الهبوط بالطائرة على الأرض . وعادة ما يكون الحكم على الناتج أقل تكلفة من ملاحظة الأداء وذلك بسبب الوقت الذى يدخل فى الملاحظة ، ويقدم شكل (١٥ - ١) عدة أنواع من الوسائل التى يمكن أن تساعد إخصائى التقويم فى ملاحظة الأداء أو تقويم الناتج .

#### شكل (١٥ - ١) : مقاييس الإيضاح العملي للأداء ،

الإجراءات	
	قوائم مرجعية
	مقابيس تقدير تدرجية
	عيثات أداء
	حكم الخبير
	النتائج
	إجابة صحيحة
	مقابيس تقدير تدرجية
	قوائم مرجعية
	عينات إنتاج

# تقويمات الناغج

#### القوائم المرجعية:

القوائم المرجعية تعارضية الأسلوب بطبيعتها إذ إنها تتطلب إجابة بنعم أو لا ، أو بيان وجود أو غياب إجراء أو خاصية معينة . ويمكن استخدام القائمة المرجعية الدلالة على ما إذا كان المشارك قد وضع أو لم يضع على عينيه منظار الوقاية ، أو إذا كان قد طبع الخطاب على الآلة الكاتبة مع ترك مسافة بوصة بأعلى الورقة . ومن المفيد وضع خانة عنوائها « لا توجد فرصة الملاحظة » في القائمة المرجعية ، وإلا فإن عدم وجود إشارة بالنسبة لبند من بنودها قد يفهم على أنه إخفاق في الأداء بالنسبة لنقطة لم يمكن ببساطة ملاحظتها أصلاً . وتكون مثل هذه الخانة مفيدة على وجه الخصوص عندما يقوم المدرب بملاحظة عدة مشاركين في وقت واحد ، أو يقوم بالحكم على الأداء على الأداء المنافة منافية على الأداء المنافقة منافية عند منافية عند المنافعة عند المن

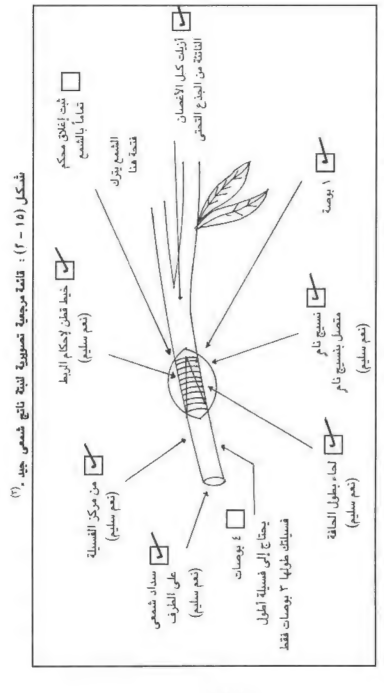
ولأن القوائم المرجعية تعارضية الأسلوب فهى تتطلب قدراً قليلاً من الجهد لإصدار الحكم ، ولذلك لا تكون هناك حاجة إلى التدريب عليها . وإذا طلب من أحد الزملاء الحكم على أداء شخص آخر خلال مناسبة التعلم ، فإن القوائم المرجعية تكون أكثر ملاءمة من مقاييس التقدير التدرجية التى تتطلب إصدار الحكم .

وهناك نوع خاص من القوائم المرجعية يطلق عليه اسم « مقياس جوتمان » ، وهو يقوم بترتيب الفقرات بشكل هرمى بحيث تعتمد كل خطوة على الأداء الصحيح للخطوة المدرجة قبلها . ومجرد وضع إشارة واحدة سوف يشير إلى كل الخطوات التي تم اتخاذها حتى تلك النقطة . على سبيل المثال : إذا كانت المهارة هي طبع ملف معالجة الكلمات ، فالخطوات ربما تشتمل على ما يلى :

- ١ ـ تشغيل الحاسب الآلي ،
  - ٢ ـ تشغيل الطابعة .
- ٣ ـ تحميل برنامج معالجة الكلمات .
  - ٤ ـ استدعاء الملف .
  - ٥ إعطاء أمر التخزين .
    - ٦ ـ طبع الملف ،

ويمتاز هذا النوع من القوائم المرجعية الهرمية عن القوائم المرجعية غير الهرمية من حيث إن إخصائي التقويم يمكنه أن يحدد ما تم إنجازه بتحديد مكان توقف المشارك في العملية ، وفي المواقف الأقل هرمية قد لا يتضع ما إذا كان قد تم القيام بكل واحدة من الخطوات . على سبيل المثال : يمكن أن تقيس الممرضة درجة حرارة المريض سواء تم أو لم يتم تنظيف مقياس الحرارة أولاً ، فقياس درجة الحرارة لا يعتمد على تنظيف المقياس بالرغم من أنه ينبغي القيام بالخطوات في تتابع . ولكن ليست كل القوائم المرجعية تخضع لمقياس (جوتمان) .

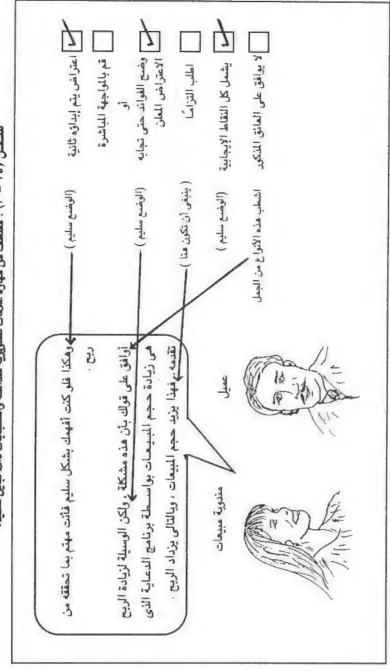
وفي بيئة التعلم يكون من المهم القيام بما هو أكثر من قياس الأداء ، إذ يكون من المهم أيضاً تزويد المساركين بتغذية مرتدة في تعلمهم المستمر ، والقوائم المرجعية مفيدة على وجه الخصوص لأغراض تقديم التغذية المرتدة . ويقدم (يلون Yelon وبرج Berge ـ ١٩٨٧م) وصفًا لـ « قوائم مرجعية تصويرية » تعتبر مفيدة للمشاركين ، وتقدم القوائم المرجعية التصويرية تصويراً بصرياً للفقرات الموجودة في القائمة . والرسمان التوضيحيان (١٥ - ٢) و (١٥ - ٣) المأخوذان من مقالة (يلون) و (برج) يعطيان مثالاً للقوائم التصويرية .



مبنى على فكو تؤكروكت جي دبليو .W.L. (Crockett's Victory Garden, Little Brown & Company, Boston, MA.

Using Fancy Checklists for Efficient Feedback" by S . L . Yelon and Z . L . Berge , 1987, Performance and Instruction , 26 : نب 26 المارية. (۴) pp. 14 \_ 20 .

شكل (10 - ٣) : مقتطف من مهارة علاقات تصويرية متداخلة واستجابات ذات تباين شئيد.(١)



"Using Fancy Checklists for Efficient Feedback" by S.L. Yelon and Z.L. Berge, 1987, **Performance and Instruction**, 26: في الطورة من 26: الطورة من 1983, **Performance and Instruction**, 26: في الطورة من 1983, Performance and Instruction, 26: في الطورة من 1985, Performance and Instruction, 26: في الطورة ا

وهناك أسلوب ثان مفيد في تزويد المشارك بتغذية مرتدة ، وهو تسجيل الإيضاح العملى للأداء على شريط (فيديو) . وبهذا الأسلوب يصبح من المفيد للمدرب أن يستعرض شريط (الفيديو) مع المشارك بعد فترة من انتهاء البرنامج ، أو أن يجعل الشريط متاحاً للمشارك مع القائمة المرجعية المكتملة .

#### مقاييس التقدير التدرجية :

تتكون مقاييس التقدير التدرجية من سلسلة متدرجة من نقاط مدى المواءمة مع المطلوب وليس من استجابة بسيطة بنعم أو لا ، وتكون مقاييس التقدير ملائمة إذا كان الأمر يستدعى قدراً من الحكم على الأداء كأن تكون إحدى الفقرات المراد الحكم عليها مثلاً « ينظم مكان العمل بشكل متقن » ، فدرجة الإتقان هنا يصعب تقديرها بإجابة بنعم أو لا . وتكون التقديرات مطلوبة أيضاً عندما يعتمد التقويم على تلخيص مجموعة من الملاحظات مقارنة بوصف حدث واحد . على سبيل المثال : للحكم على ما إذا كان المشارك قد قام بـ « اتصال بصرى خلال المقابلة الشخصية » فإنه يمكن عمل تلخيص بذلك من خلال فترة المقابلة .

وهناك بعض الخلاف في الرأى بين إخصائيي التقويم على ما إذا كان من المفضل إيجاد نقاط بأرقام فردية أو زوجية على مقياس التقدير المتدرج ، إن من يفضلون وجود نقاط بأرقام زوجية على مقياس التقدير يجادلون بأن عدم وجود نقطة حيادية في الوسط يجبر من يقوم بالملاحظة على اتخاذ قرار في اتجاه أو بغيره . أما إخصائيو التقويم الذين يفضلون إيجاد نقاط بأرقام فردية على مقياس التقدير ، فإنهم يجادلون بأن بعض المستجيبين لا يكون لديهم فعلاً أفضلية تجاه الموضوع المطروح . ولو قام إخصائي التقويم – في ظل هذه الظروف – بإجبار المستجيب على تفضيل جانب على الأخر فإن البيانات الناتجة تكون أقل دقة .

وعدد النقاط المعينة المستخدمة يعتمد على الدرجة التى يمكن بها التمييز بين نقاط المقياس ، فلو كان التمييز إجماليًا ( مثل : ضعيف ، ومتوسط ، وجيد ) ، عندئذ يكون وجود ثلاث نقاط أمراً ملائمًا . أما إذا أصبح بالإمكان وجود قدر أكبر من التمييز

الدقيق ، فعندئذ يمكن استخدام ست أو سبع نقاط ، ولا يستخدم عادة عدد من النقاط يزيد على سبع ، إذ يصعب على من يقوم بالملاحظة الاحتفاظ في ذهنه بأكثر من سبعة مستويات متميزة في أن واحد .

ويرغم صعوبة الإعداد ، فإن المقاييس التي تتضمن توصيفاً عند كل نقطة من المقياس تكون أكثر دقة من تلك المقاييس التي تتضمن التوصيف عند الأطراف النهائية فقط ، على سبيل المثال : لو كان الناتج خطاباً تجارياً ، فإن الأحكام ربما ينبغى أن تدور حول تنظيمه أو أسلوبه ، وفي المثال التالي فإن المهارة التي يتم تقديرها تتناول كتابة المقاطع :

وهناك إضافة أخرى مفيدة لمقياس التقدير المتدرج ، وهى ترك مساحة خالية ليسجل فيها الملاحظ بعض الملاحظات . وحتى أو كانت نقاط المقياس معنونة بشكل جيد - إذا كان الأمر يتطلب إصدار أحكام - فإنه يمكن للملحوظات التى يدونها الملاحظ أن توفر تغذية مرتدة نافعة للمشارك .

وهناك عيبان يكتنفان استخدام مقاييس التقدير: فهى من ناحية عرضة للتحيز من جانب إخصائى التقويم بشكل يفوق التحيز الذى يحدث عند استخدام القوائم المرجعية ، ومن ناحية أخرى فإن المقوم يميل لوضع تقدير لكل الأفراد على نفس الموضع تقريباً فى المقياس . لهذه الأسباب تبرز الحاجة لتدريب الملاحظ ، وهذا يجعل مقياس التقدير المتدرج أقل فائدة عند القيام بتقدير أداء الأقران . ولأن الحكم الذى يتم بناء على استخدام مقياس التقدير المتدرج إنما هو نسبى وليس مطلقاً ، فإن هناك

حاجة لوضع معايير للتفوق كأن تكون الحصول على الأقل على أربع نقاط في مقياس مكون من خمس نقاط مثلاً.

## عينات الإنتاج و/ أو الأداء :

إن بعض الإنتاج والأداء معقد جداً لدرجة تصبح معه القوائم المرجعية ومقاييس التقدير المتدرج غير ملائمة للتقويم . على سبيل المثال : خط اليد يعكس هذا المستوى من التعقيد . وتسمح عينات الإنتاج / الأداء بمقارنتها بأمثلة لجودة متنوعة ومقومة بعناية بحيث يتيح ذلك لإخصائيى التقويم التعامل مع مستوى عال من التعقيد ، وفى هذه الحالة يتم تجهيز ثلاثة إلى خمسة تصنيفات ويعطى لكل منها قيمة رقمية . ثم يتم تحديد عينات من الإنتاج / الأداء لكل تصنيف ، وبعدها يتم مقارنة الإنتاج / الأداء بالنسبة لكل عينة ، ثم إصدار الحكم على أساس أى من ذلك الإنتاج / الأداء يعكس أكثر شبها بالعينة . ويمكن إنتاج / أداء خصيصاً لأغراض المقارنة ، أو أن تكون مأخوذة من مناسبات تعلم سابقة . والأمثلة ربما تكون على شريط (فيديو) أو توجد بشكل مجرد .

#### حكم الخبير:

عندما يكون الإيضاح العملى للأداء على مستوى من التعقيد يتجاوز ذلك الحد الذى يمكن معه الحكم عليه بواسطة عينــة من الإنتاج / الأداء ، مثلما يكون عليه الحال عند إيضاح أداء التزحلق على الجليد فى الألعاب الأولمبية ، ففى هذه الحالة تكون هناك حاجة لاستراتيجية مختلفة . وفى أسلوب حكم الخبير فإن ثلة من الخبراء تقوم بتجميع التقديرات . وحتى مع استخدام حكم الخبير ، قد يكون من المفيد وجود مقاييس تقدير متدرج لتساعد فى التقويم . والمهارات التى فى مثل هذا المستوى من التعقيد – والتى توجد فى المنظمات – قد تشتمل على مهارات الاستشارة ، وأناقة التصميم ، وربما أيضاً جاذبية القيادة .

## خطوات إعداد الإيضاح العملى للأداء

هناك عشر خطوات يوصى بها عادة لإعداد الإيضاح العملى للأداء . هذه الخطوات ملخصة في شكل (١٥-٤) . وسوف تتم مناقشتها بشكل شامل في الفقرات التالية :

- الحديد عناصر الإيضاح العملى للأداء التي سوف تقاس: يحتوى الإيضاح العملى على العديد من العناصر التي يصعب ملاحظتها أو قياسها كلها ، وأول عمل هام في هذا الشأن هو استخدام مبدأ (باريتو Pareto) لتحديد العناصر الأساسية القليلة التي يعزى إليها وجود فروق هامة في الأداء .
- Y ـ قرر مستوى الواقعية الذي يمكن للإيضاح العملى للأداء مصاكاته: والهدف هذا هو تقديم نموذج قريب بقدر الإمكان للموقف الذي سيقوم فيه المشارك بأداء المهارة في العمل . ومع ذلك فهناك عدد من الاعتبارات التي ينبغي أخذها في الحسبان عند اتخاذ هذا القرار ، وهي : الثكلفة ، وإمكانية توافر المعدات ، والأمان ، والثقة . على سبيل المثال : في إحدى المنظمات تم توفير التدريب لبرنامج نظام جديد للحاسب الآلي خاص بالتعامل مع المواد ، وكان المفروض أن يصبح إيضاح الأداء أكثر فاعلية عندما يستطيع المشاركون فعلاً الانضمام لبرنامج الحاسب الآلي لإظهار مهاراتهم . ولسوء الحظ كان تصميم هذا البرنامج بشكل يجعل أي بيانات داخلة تبقى في النظام لفترة سبعة أشهر ، ولأنه كان من غير المقبول الاحتفاظ بذلك القدر الكبير من البيانات الافتراضية لمدة سبعة أشهر فإن اختبار الأداء على التشغيل كان غير وارد . وكان في هذه الحالة لا بد من مزاولة الإيضاح العملي للأداء في موقف يحاكي البرنامج الحقيقي ، مما تسبب في زيادة التكلفة وإضعاف الواقعية .

#### شكل (١٥ - ٤) : خطوات إعداد الإيضاح العملي للأداء ،

- ١ ـ خدد عناصر الإيضاح العملي للأداء التي سوف تقاس ،
- ٢ ـ قرر مستوى الواقعية الذي يمكن للإيضاح العملي للأداء محاكاته .
  - ٢ ـ قم بإعداد التعليمات للمشاركين .
  - ٤ ـ قرر الطريقة التي سوف يتم بها تقويم الإيضاح العملى للأداء .
    - ه ـ قم بتصميم الأدوات الملائمة .
    - ٦ راجع الصيغة مع خبراء في الموضوع ،
      - ٧ راجع الصيغة مع المستقيد .
        - ٨ ـ اختبر الصيغة ميدانياً ،
      - ٩ حدد الملاحظين أو الحيراء .
      - ١٠ ـ صمم تدريبًا للملاحظين ،

٣- قم بإعداد التعليمات للمشاركين: إن إعداد التعليمات للمشاركين يعتبر خطوة هامة في عملية تصميم الإيضاح العملي للأداء ، وينبغي أن توضح التعليمات الظروف التي في ظلها يقوم المشاركون بتوضيح عملي لأدائهم بما في ذلك المعوقات والمساعدات . على سبيل المثال: إيضاح ما إذا كان هناك تحديد للوقت ، وما إذا كان يمكن استخدام الأدلة كمرجع ، وهل يمكن طلب المساعدة من الأقران ؟ وما المستوى المطلوب من كفاءة الأداء ؟

وإذا كان استخدام المهارة على رأس العمل سوف يتم قياسه بواسطة الإيضاح العملى للأداء ، فعندئذ يكون من المهم إبلاغ المشاركين بذلك خلال مناسبة التعلم . وكما سبق شرحه في القسم رقم (٦) ، فإنه ينبغي أن يعرف المشاركون الشخص أو الأشخاص الذين ستعرض عليهم النتائج المستخرجة من مناسبة التعلم ومن البيانات التي يتم جمعها من العمل .

- 3 قرر الطريقة التي سوف يتم بها تقويم الإيضاح العملي للأداء: قم باختبار أداة القياس الأكثر ملاءمة للتقويم . وتشمل الأدوات : القوائم المرجعية ، ومقاييس التقدير التدرجية ، وعينات المنتج / الأداء ، وحكم الخبير .
- ٥ ـ قم بتصميم الأبوات الملائمة: إنه من السهل التقليل من أهمية مقدار الوقت اللازم لإعداد القوائم المرجعية ، ومقاييس التقدير المتدرج ، وعينات الإنتاج ، ولا يعود ذلك فقط إلى أن العمل يحتاج إلى وقت كبير ، وربما يتطلب أن يكون إخصائى تصميم المواد على قدر كبير من المعرفة بالموضوع من أجل تكوين الصيغة المدئية .
- ٦- راجع الصيغة مع خبراء في الموضوع: حتى في حالة إعداد الصيغة بواسطة الخبراء ، فمن الضرورى أن يقوم خبراء أخرون بمراجعتها من أجل التحقق من صلاحيتها . وتشمل المراجعة اختيار الفقرات ، وصياغتها ، ووقعها ، كما تشمل التعليمات الخاصة بالمشاركين .
- ٧- راجع الصيغة مع المستفيد: يحتاج المستفيدون أيضاً إلى مراجعة الصيغة لأنها سوف تشكل مقياساً يتم بواسطته الحكم على منتج تنمية الموارد البشرية ، والغرض من مراجعة المستفيد هنا هو الحصول على موافقته بخصوص: (أ) ملاعة العناصر الأساسية القليلة ذات التأثير الكبير التي سوف

تقاس ، (ب) المعايير الموضوعة للكفاءة ، وقد تكون المعايير مجرد أداء (١٠٠٪) من الخطوات ، أو الصصول على حد أدنى قدره (٥,٤) فى قياس التقدير المتدرج ، غير أنه فى حالات كثيرة تكون هناك حاجة لوضع معايير محددة بشكل أكبر ، ويقدم (جرونلوند Gronlund ـ ١٩٨٨م) قائمة بالمعايير الشائعة للحكم على الأداء ـ (شكل ١٥-٥) .

- ٨ اختبر الصيغة ميدانيًا: يوفر الاختبار الميدانى تغذية مرتدة عن التعليمات الموجهة المشارك، وعن العناصر التى سوف تقاس، وعن المعايير، وينبغى اختبار القائمة المرجعية ميدانيًا مع عدة أفراد قبل تطبيقها فى أحد البرامج لأول مرة، وحتى فى هذه الحالة فإنه ينبغى اعتبار تلك التطبيقات التى تتم فى أول البرنامج على أنها تطبيقات استرشادية يمكن من خلالها الاستمرار فى عمل التنقيحات. ولا ينبغى إبلاغ النتائج لأى شخص بخلاف المشاركين إلا بعد اكتمال التنقيحات النهائية، بل إنه ينبغى إبلاغ الطلاب بمرحلة التطوير التى تمر بها الصيغة الستهدفة.
  - ٩- حدد الملاحظين أو الخبراء: قد يستغرق التوضيح العملى للأداء قدراً كبيراً من الوقت خلال مناسبة التعلم ، وخاصة إذا كان من الضرورى أن يقوم المدرب بتقويم كل مشارك شخصياً . ويمكن التخفيف من حدة معضلة الوقت باستخدام أشخاص آخرين للقيام بالملاحظة ، ولهذا التكتيك فائدة إضافية وهي إبعاد المدرب عن القيام بدور القاضي ، وتمكينه من التركيز على مساعدة المشاركين في الإعداد للتوضيح العملي للأداء . واستخدام مشرفي المشاركين كملاحظين يفيد إخصائيي تنمية الموارد البشرية ، وذلك بإشراك المشرفين في عملية التعلم وإعدادهم للمساعدة في جمع البيانات حول استخدام المهارة المكتسبة . ويستطيع الأقران في قاعة الدراسة أن يقوموا بدور الملاحظ أحياناً ، ولكن ذلك يحدث فقط إذا كانت الأدوات هي قوائم مرجعية ، وحتى في هذه الحالة لا ينبغي أن يكون الأقران هم الملاحظين الوحيدين . ويمكن أيضاً أن يقوم مدربون آخرون ومشاركون سابقون وموظفون متعاقدون بالعمل كملاحظين . ويعتمد اختيار الملاحظين على مستوى الخبرة المطلوب ، وعلى الموقع ، وعلى كمية التدريب المطلوبة لإعداد مستوى الخبرة المطلوب ، وعلى الموقع ، وعلى كمية التدريب المطلوبة لإعداد المستوى الفيستين القيام بمهامهم .

# شكل (١٥ - ٥): بعض المابير الشائعة للحكم على الأداء. (٥)

₹ <u>. 15</u>	التمط الأم
سائل جمع في دقيقتين . الآلة الكاتبة (٤٠) كلمة في الدقيقة .	
جود أكثر من خطأين في الصفحة المطبوعة . د إلى عشرين بالإسبانية بدون خطأ .	
ن المعمل في خمس دقائق . بالمعدات في ثلاث دقائق .	
خط بمقاس $\frac{1}{\Lambda}$ من البوصة . $\frac{1}{\Lambda}$ من البرجة .	
رهويمر بنميدان - الله الله الله الله الله الله الله ال	الكمية أكمل عشر
ب عمل متقنًا على مسافات جيدة . كل الصحيح للغطس في الماء .	
) من مسائل الرياضيات . (٩٠/) من الكلمات الموجودة في قائمة الكلمات .	
من سوء عمل (موتور) في خمس خطوات . ع الخطأ في الحاسب الآلي باستخدام تتابع سليم للخطوات	
بافظة كتب مع إهدار أقل من (١/٠٪) من المواد . قرار لثوب مع إهدار أقل من (١٠٠٪) من المواد .	. 1
نة كل وسائل السلامة قبل تشغيل المكنة . سيارة دون الإخلال بأي من قواعد السلامة .	

<sup>: (</sup>Norman E. Gronlund ه جرونلوند) من (تورمان إي جرونلوند)

HOW TO CONSTRUCT ACHEIVEMENT TESTS , 4e , c 1988 , p . 92 . Prentice Hall , Inc . , Englewood Cliffs , New Jersey .

- ١٠ صمم تدريبًا للملاحظين: مهما كانت جودة تصميم القوائم المرجعية ، ومقياس التقدير التدرجي ، ومقاييس الإنتاج فهي في النهاية تعتمد على حكم البشر الذي لا يمكن بشكل ملحوظ الاعتماد عليه . ويكمن السبب في ذلك في كثرة أنماط الأخطاء التي يمكن أن يرتكبها البشر ، بما في ذلك ما يلي :
- سوء التفسير : فالكلمات الموجودة في العبارات قد يكون لها معانٍ مختلفة بالنسبة لمختلف الملاحظين ،
- الأخطاء غير المقصودة : كأن يتم إضافة علامات ( درجات ) بشكل مغلوط ، أو قد بتشتت انتباه الملاحظ .
- غياب الطريقة : كأن يكون الملاحظون غير معتادين على الصيغة ، أو أنهم لا يتبعون منهجًا مقننًا في الملاحظة .
- الأخطاء المتعمدة: كأن يتحاشى المشرف الذى يقوم بالتقدير أن يبدى الموظف سيئًا، أو أن المدرب لا يرغب في أن يقضى وقتًا إضافيًا في إعادة شرح الفكرة.
- تأثير الهالة : ويتجلى فى الاتجاه نحو الاعتقاد بأن هناك مشاركين معينين جيدين فى أى شيء يقومون به .
- التحيز: يميل بعض الملاحظين إلى الاعتقاد بأن بعض تصنيفات من المشاركين لن يقوموا بالأداء بشكل جيد على سبيل المثال: قد يعتقد القائم بالتقويم أن « المشرفين العسكريين السابقين » لن يشعروا بالارتياح حيال أسلوب المشاركة في اتخاذ القرار ، ولذلك يقوم بإعطائهم تقديرات منخفضة في هذه الناحية .
- عدم الاكتراث: قد يعتقد بعض الناس أن طريقة وضع العلامات على النموذج ليست ذات أهمية ، لأن المهارات الجديدة في رأيهم لن تغير من الأمر شيئًا .

إن الغرض من تدريب الملاحظ هو اكتسابه للدقة وتحقيق الانسجام في استجاباته ، وتتحسن الدقة بالتمرين وبالوعى بأنواع الأخطاء التي قد يرتكبها الملاحظ . وهناك أسلوب فعال للحصول على الانسجام بالنسبة لاستجابات الملاحظ ، وهو أن يطلب من كل ملاحظ تعبئة قائمة مرجعية عن إحدى النتائج أو عن إحدى العمليات وبعد ذلك تقارن نتيجته بنتائج الأخرين . وإذا كان يراد للنتائج أن تصبح مفيدة للمديرين عند

اتخاذ القرار ، فليس من المهم فقط أن يكون هناك انسجام فى أحكام الملاحظين داخل تلك المجموعة ، وإنما أيضاً ضرورة وجود انسجام فى أحكامهم مع الطريقة التى قاموا بها بتقدير المجموعات السابقة .

# قياس المعلومات اللفظية التي تدعم الأداء

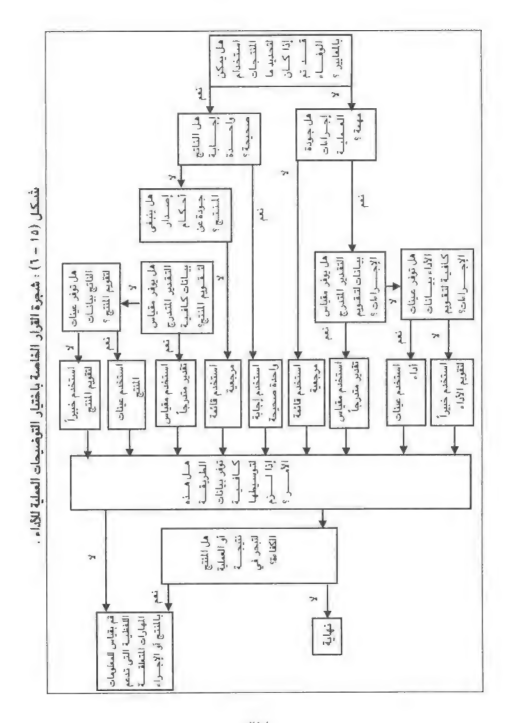
عندما لا يوفى الإيضاح العملى للأداء من قبل المشارك بالمعايير الموضوعة ، فقد تكمن المشكلة في نقص المهارات أو في نقص المعرفة التي تدعم المهارات ، وفي بعض المواقف يصبح من الممكن تحديد ما إذا كان النقص يكمن في المهارة أو في المعرفة التي تدعم المهارة ، وذلك من خلال التوضيح العملى للأداء ، غير أنه في مواقف أخرى يصبح الإيضاح العملى أقل إفصاحاً عن نوع النقصان ، وفي ظل ذلك الظرف الأخير ، يكون من الضروري قياس المعلومات اللفظية بالإضافة إلى الأداء . على سبيل المثال : إذا لم يتمكن المشارك من تحرى الخلل الموجود في مكنة السيارة خلال وقت محدد ، يجب أن يحدد إخصائي التقويم ما إذا كانت الصعوبة تكمن في إجراء معين يحاول المشارك اتباعه ، أو ما إذا كانت تكمن في نقص في فهمه لعمل مكنة الاحتراق .

والاعتبار الثانى فى تحديد ما إذا كان ينبغى قياس كل من المعلومات اللفظية والأداء ، هو معرفة ما إذا كانت المهارة التى تم تدريسها اشتملت على تبحر المشارك أم مجرد العلم بها ، (انظر القسم رقم ٨) . فعندما تشتمل الكفاءة على تبحر المشارك بها ، يصبح من المهم قياس فهم المشارك للمبادئ التى تدعم المهارة ، حتى ولو كان قد تم إيضاح عملى للأداء بدقة خلال مناسبة التعلم . إن قياس المبادئ ضرورى عندما يكون التبحر مطلوبًا ؛ لأنه من غير الممكن أن نطلب من المشاركين إيضاحًا عمليًا لكل المواقف أو الظروف الممكنة التى سيتم فى ظلها استخدام المهارات فى العرض داخل قاعة الدراسة ، ولكنه قد يؤدى المهارة بدقة فى الموقف الذى يتم إعداده لعرض داخل قاعة الدراسة ، ولكنه قد يكون غير قادر على تطبيق المبادئ بشكل جيد بما فيه الكفاية على رأس العمل . على سبيل المثال : فإن مناسبات التعلم التى يتم بما فيه الكفاية على رأس العمل . على سبيل المثال فعال مع العملاء تقدم سلسلة من الخطوات أو التصرفات الرئيسية التى ينبغى القيام بها ، ومن المكن أن يقوم المشارك

بإنجاز كل التصرفات الرئيسية في التتابع السليم دون فهم للمبادئ الأساسية . وفي العمل حيث يكون كل عميل وكل موقف فريداً من نوعه ، فإن الأمر يتطلب أن يقوم المشارك بابتكار استجابات جديدة بدلاً من استعادة تلك الاستجابات التي سبق له تعلمها . ويتطلب ابتكار استجابة جديدة أن يفهم المشارك المبادئ التي يسترشد بها في استخدام اللغة الحركية للجسم ، والتوقيت ، وانتقاء الكلمات .

وعلى سبيل التلخيص فإن شكل (١٥ - ٦) يوفر شجرة قرار لمساعدة إخصائيى تنمية الموارد البشرية في الختيار أكثر التوضيحات العملية للأداء مناسبة في الموقف الذي نحن بصدده.

ناقشنا في هذا القسم موضوع الأدوات التقليدية الضاصة بقياس أداء المهارات الذهنية والحركية ، وعندما يقوم إخصائيو تنمية الموارد البشرية بإعادة تعريف المستفيدين وإعادة التفكير في منتجاتهم ، فإنه سيتحتم عليهم عندئذ تطوير أدوات جديدة للقياس . ولا شك في أن تقنية الحاسب الآلي سوف تلعب دوراً كبيراً في هذا القياس المستقبلي ، بل إن الحاسب الآلي قادر حالياً على إعطاء تغذية مرتدة عن الأداء في كثير من المواقف ، مثل فعالية أحد التصميمات أو دقة إحدى العمليات . وقد يكمن مستقبل قياس الأداء في معدات تقوم بالتدريس في نفس الوقت الذي تساعد فيه المتعلم على أداء المهمة ( بوترباخ Puterbaugh وروسنبرج Rosenberg وسوفمان . Sofman



. YIA.



# إعداد المقاييس الموضوعية

تستخدم الاختبارات الموضوعية أساساً لقياس المعلومات اللفظية ، كما يمكن أن تستخدم أيضاً لقياس أنواع معينة من المهارات الذهنية ( مثل العمليات الرياضية ) ، أو لقياس مهارات أخرى مثل ما يحدث عندما يقوم المشارك بتنفيذ المهارة ثم يضع إشارة على الاستجابة السليمة ( كتحديد موضع الخطأ على رسم توضيحى ) . وبرغم ذلك فإنه لا يمكن قياس كثير من المهارات الذهنية بواسطة فقرات موضوعية ، وعلى وجه الخصوص تلك المهارات التي لا بد فيها من ملاحظة الأداء أو التي لا بد فيها من تقدير المنتج .

وهناك أربعة أنواع من الأساليب (أسئلة فردية لها استجابات ملائمة) تستخدم في القياسات الموضوعية، هي : الفقرات المتعددة للاختيار، صح / خطأ، التطابق، وإكمال الفقرات. والإرشادات الخاصة بإعداد كل أسلوب مدرجة فيما يلي مع شرح مزايا ومساوئ كل نوع:

# إرشادات عامة لإعداد القاييس الموضوعية

هناك العديد من الإرشادات المفيدة الضاصة بإعداد المقاييس الموضعوعية بغض النظر عن نمط أسلوب القياس ، وفيما يلى بيانها :

- ١ ـ رتب الفقرات بتسلسل من حيث الصعوبة . فالبدء بالفقرات الأسهل يعمل على تجنيب المشارك تثبيط الهمة الذي لا لزوم له .
- ٢ ـ قم بإعداد كل فقرة بحيث تكون مستقلة عن كل الفقرات الأخرى . ذلك أن وجود سلسلة متتابعة من الفقرات التي يكون فيها تقديم الإجابة السليمة للفقرة الأولى شرطًا لإجابة الفقرة التالية ـ يمكن أن يحول دون قيام المقياس بإعطاء صورة دقيقة عن معلومات المشارك أو مهاراته .

- ٣- تجنب إعداد فقرات عن طريق أخذ اقتباسات بشكل مباشر من إحدى النشرات أو الشفافيات أو من كتاب . فالاقتباسات المباشرة تشجع الاتجاه نحو الحفظ بدلاً من الفهم ، كما أن الاقتباسات التي تؤخذ من خارج بيئة العمل تميل لأن تبدو غامضة .
- ٤ ـ تجنب الأسئلة الخادعة . فالغرض من قياس الأداء هو تحديد مهارات ومعارف واتجاهات المشاركين ، وليس الغرض منه دفعهم إلى التأشير غير الصحيح على فقرة ما .
- ٥ ـ تجنب بقدر الإمكان الفقرات المنفية وخاصة ازدواج النفى . فمثل هذه الفقرات تستغرق وقتًا أطول في قراءتها ، كما أنه غالبًا ما يساء فهمها ، وإذا كان لا بد من استخدام كلمات نفى فضع خطًا تحتها أو اكتبها بخط مميز لاسترعاء الانتباه إليها ،
  - ٦ تجنب اشتمال الفقرة على مداخل حلول لفقرات سابقة أو لاحقة .
- ٧- استخدم أنماطًا مختلفة من الفقرات في مقياس الأداء بدلاً من قصره على نمط واحد منها فقط . وإذا كان المقياس ذا عمق فإن التنوع يثير الاهتمام . وعندما تستخدم أنماطًا مختلفة من الفقرات ، فاعمل على تجميع الفقرات بحسب نمطها حتى لا يضطر المشاركون إلى الخلط في أنماط الاستجابة ، أو إعادة قراءة التعليمات بشكل مستمر .

### الفقرات متعددة الاختيار:

# الإرشادات الخاصة بإعداد الفقرات متعددة الاختيار هي كما يلي:

١ للطلع (وهو الجزء الذي يسبق خيارات الإجابة ) يجب أن يعمل بدقة على توضيح المطلوب اختياره ، كما أن الخيارات المطروحة يجب أن تكون قصيرة بقدر الإمكان .
 وعلى سبيل المثال فإن الفقرة التالية تعتبر معيبة :

قائمة بالبخل :

أ ـ تعكس الموقف المالي للمنظمة .

ب- أكثر أهمية من ميزانية المنظمة .

جـ ـ بيان مالي أساسي .

د ـ دائمًا تبنى على أساس نقدى ،

فالمطلع وهو « قائمة الدخل » أخفق في تحديد الأساس الذي بناء عليه يمكن اختيار الاستحابة .

- ٢ ـ ينبغى أن تحتوى خيارات الاستجابة على إجابة واحدة فقط صحيحة ، فإذا كان
   هناك أكثر من فقرة صحيحة يزداد تأثير التخمين .
- ٣ ـ ينبغى أن تكون المشتتات ( الاستجابات غير الصحيحة ) معقولة ومقبولة ظاهرياً .
   استخدم الأخطاء الشائعة والمفاهيم الخاطئة لابتكار المشتتات ، على سبيل المثال فإن الفقرة التالية تعتبر معيبة :

أى من العناصر التالية كان له التأثير الأكبر في التطوير الصديث لصناعة المنسوجات:

أ ـ البحث العلمي ،

ب - التغيير النفسي ،

ج ـ التقالىد .

د ـ الحملة الإعلانية .

إذ أن الحس العام يشير إلى أن الاستجابتين (ب) و (جـ) مستبعدتان .

- ٤ ينبغى أن يكون كل خيارات الاستجابة منسجمة مع المطلع من ناحية قواعد اللغة
   والمنطق . على سبيل المثال ينبغى الاهتمام باستخدام أداة التنكير وأداة التعريف .
- ه ينبغي أن يكون طول الاستجابات الصحيحة بنفس طول الاستجابات غير الصحيحة على وجه التقريب ، إذ أن هناك اتجاهات إلى جعل الاستجابات الصحيحة أطول . وعلى سبيل المثال فإن الفقرة التالية تعتبر معيبة :

# التيار الكهربائي للقرص:

أ - لا يزداد أبدأ

ب ـ يزداد بالتدريج .

جـ ـ يزداد إلى الدرجة التي ترتفع فيها قوة التيار بشرط أن يظل تيار القرص ثابتاً .

د ـ بعتبر مقباساً لمقاومة القرص ،

٦ ـ من الأكثر ملاحمة أن تطلب تحديد ما ينتمى إلى الشيء بدلاً من أن تطلب تحديد ما
 لا ينتمى إليه . فمعرفة ما هو غير صحيح لا يدل على ما إذا كان المشارك يعرف ما
 هو صحيح . وعلى سبيل المثال ، الفقرة التالية تعتبر معيبة :

### لا تتأثر معدلات الإنفاق بسبب:

أ ـ التضخم .

ب معدلات الفائدة .

جــ تكلفة رأس المال .

د ـ معدل الخصيم .

٧ ـ قم بإدراج ثلاثة إلى خمسة خيارات إجابة لكل فقرة . وليس من الضرورى أن تقوم
 كل الفقرات بتقديم نفس عدد خيارات الإجابة .

٨ ـ خيار الإجابة بـ « كل ما تم ذكره سابقاً » يكون عادة هو الإجابة الصحيحة ، وعلى ذلك يجعل الفقرة غاية في السهولة . ويمكن للمشارك أن يقوم بتخمين أن « كل ما تم ذكره سابقاً » هو الإجابة الصحيحة ، إذا تبين له أن اثنين من خيارات الإجابة صحيحان . وعلى سبيل المثال فإن الفقرة التالية معينة :

# أي من العوامل التالية يساعد على إنجاز منتج خال من العيوب ؟

أ \_ الجودة .

ب ـ الصيانة .

جـ ـ العاملون .

د ـ المول ،

هـ کل ما تم ذکره سابقاً .

- ٩- غير ترتيب وضع الاستجابة الصحيحة من فقرة إلى فقرة . إذ ينزع المدربون غالبًا إلى استخدام (ب) أكثر من غيرها من خيارات الاستجابة لتكون هي الاستجابة الصحيحة .
- ١٠ ـ الكلمات التي تكون شائعة في خيارات الإجابة ينبغي أن تضمن في المطلع . وعلى سبيل المثال ، الفقرة التالية معيبة :

# معدلات الفائدة عامل هام يؤخذ في الاعتبار في الحالات التجارية لأن:

- أ ـ تكلفة الفائدة غير قابلة للخصم من الدخل .
  - ب تكلفة الفائدة ليست تكلفة هامشية .
- جـ تكلفة الفائدة هي أحد مكونات معدلات الإنفاق .
  - د ـ تكلفة الفائدة هي أحد مكونات معدل الخصيم .

إذ كان ينبغي وضع شبه الجملة « تكلفة الفائدة » في المطلع التوجيهي للفقرة .

١١ - ينبغى أن تكون كل الخيارات متجانسة فى المحترى . وعلى سبيل المثال ، الفقرة التالية معيبة :

### مؤشر البؤس:

- أ ينبغى حسابه بالنسبة لكل مشروع يتم التفكير فيه .
- ب ـ يتم حسابه كل ثلاثة أشهر بواسطة الغرفة التجارية .
  - جـ ـ يوضح وضع الميزان التجاري .
- د ـ قد يؤثر بطريقة غير مباشرة في استمرارية المشروع .

فالاستجابتان الأولى والثانية تشيران إلى الزمن ، بينما تظهر الاستجابة الثالثة وكأنها تعريف ، أما الاستجابة الأخيرة فتشير إلى نتيجة أو عاقبة .

١٢ ـ لا مانع من استخدام سؤال مباشر أو جملة ناقصة في المطلع . والفقرة السابقة
 (البند رقم ١١) استخدمت جملة ناقصة ، والفقرة التالية تستخدم سؤالاً مباشراً :

# أى نوع من البيانات يستخدم للتعبير عن عدد العيوب التى توجد فى أحد المنتجات فى آخر اختبار مراجعة ؟

- أ ـ التصنيفية ،
- ب ـ العددية المستقلة .
- حد العددية المتواصلة .
- ١٣ ـ استخدم خيار « ليس أى مما ذكر سابقاً» بتمعن . ذلك أن هذا الخيار يميل إلى اختبار قدرة المشارك في التعرف فقط على الإجابات غير الصحيحة . وإدراك المشارك بأن الفقرات خاطئة لا يعنى أنه يعرف الإجابات الصحيحة .

### ومزايا أسلوب فقرات الاختيار المتعدد تشتمل على ما يلى :

- ـ التصحيح سهل إما باليد وإما بالآلة .
- بخلاف أسلوبي صبح / خطأ ، والتطابق ، فإن فقرات الاختيار المتعدد يمكن أن تقيس درجات مختلفة من سلامة الإجابة .
- إن استخدام ثلاثة إلى خمسة خيارات استجابة يقلل من تأثير التخمين الذي قد يمثل مشكلة في فقرات صح / خطأ .
  - استخدام تحليل الفقرة يؤدى لتحليل وتحسين الفقرات .
- خيارات الإجابة الخاطئة التى يختارها المستجيبون على أنها الصحيحة ، تساعد المدرب في تشخيص المفاهيم الخاطئة التي يعتنقها المشاركون ، كما أنها توفر أساساً للمناقشة التي تتلو الاختبار .
- يرى إخصائيو القياس أنها أكثر الأساليب الموضوعية براعة من ناحية تعددية جوانب كشفها عن تحصيل المشارك .

# أما مساوئ أسلوب فقرات الاختيار المتعدد فتشتمل على ما يلى :

- أنه أحد أكثر الأساليب استهلاكاً للوقت عند صياغة الفقرات ، كما أن ابتكار مشتتات معقولة يعتبر على وجه الخصوص أمراً صعباً .
- إذا ما صيغت الفقرات بطريقة سيئة فإنه يمكن أن يكون لها أكثر من استجابة واحدة صحيحة .

- أنها عرضة لسوء التفسير . فقد يفهم المشاركون الفقرة بشكل يحملونها فيه معانى أكثر مما تحتمل ، فالمشاركون الذين يحسنون الاطلاع ينزعون إلى التعمق في تفسير الفقرات .

# فقرات صح / خطأ :

# الإرشادات الخاصة بإعداد فقرات صح / خطأ هي كما يلي:

- ١ وجه المشاركين كي يضعوا دائرة حول الإجابة المختارة بدلاً من كتابة صبع أو خطأ . فبعض المشاركين يكون خطهم رديئاً ويصعب قراءته .
- ٢ ـ تجنب استخدام كلمات « دائماً » و « كل » و « أبداً » و « فقط » و «لا شيء» ؛
   فهذه الكلمات تنبه المشارك إلى أن يعتبر الفقرة خطأ ، وعلى سبيل المثال الفقرة التالية معيية :

يقوم المديرون الفعالون دائمًا بالتفويض . حطأ

٣- تجنب استخدام كلمات « أحيانًا» و « عادة » و «ربما» و «غالبًا»
 و «يمكن» . فهذه الكلمات تنبه المشارك إلى أن يعتبر الفقرة صحيحة ، وعلى سبيل المثال الفقرة التالية معيية :

إن قسم التدفق النقدي الخارجي في النموذج بتأثر أحيانًا

بمعدل التضخم ، صح خطأ

إذا كانت الجملة محل اختلاف فاذكر المصدر الذي نقلت عنه ، وعلى سبيل المثال
 الفقرة التالية معيية :

يقع على عاتق المنظمة مسئولية تقديم المساعدة للموظفين

الذين يعانون مشاكل المخدرات . صح خطأ

فهذه الجملة بالشكل الذى صيغت به توحى بأنها تقيس اتجاهاً وليس معرفة ، والجعلها تقيس المعرفة الفيدرالية والمجلس المعرفة فإنه يمكن أن يأتى قبلها مثلاً : « قررت الحكومة الفيدرالية أنه ...... » أو : « أفادت المنظمة الأوروبية المركزية أنه ..... » .

ه \_ لا تدرج مفهومين في فقرة واحدة . وعلى سبيل المثال إن الفقرة التالية معيبة :

إن الاهتمام بعقد حلقات الجودة بدأ في بداية الثمانينيات ، وهو ما يعد خطوة هائلة للأمام بالنسبة لتحسين الجودة في الولايات المتحدة الأمريكية . صبح خطأ

فهناك مفهومان في الفقرة قد يكون أحدهما غير صحيح ، والأول هو «بدأ في بداية الثمانينيات» ، والثاني هو « يعد خطوة هائلة للأمام بالنسبة لتحسين الجودة في الولايات المتحدة الأمريكية » .

٢- ينبغى أن تكون كل جملة صحيحة بالكامل أو خاطئة بالكامل دون احتوائها على أى محددات للمعانى مثل: «واسع» و « بانتظام » و «أحيانًا » و «ربما» . وعلى سبيل للثال إن الفقرة التالية معيبة:

ليس هناك صورة ولا صوت في جهاز التلفزيون يدل على أنه ربما يوجد خلل في الصمام رقم (ه ي ٤ ج ) . صح خطأ

- ٧ ـ اجعل كل جمل (صح / خطأ ) من نفس الطول تقريباً .
- ٨ ـ اجعل العدد من فقرات الصح وفقرات الخطأ بنفس القدر تقريبًا . إن كتابة الفقرات الصحيحة أسهل عادة ، لذلك فهناك نزعة إلى تغليب عدد الفقرات الصحيحة على عدد الفقرات غير الصحيحة .
- ٩ ـ تجنب عمل جمل خاطئة بسبب إضافة كلمة « ليس » إلى الجملة الصحيحة . وعلى سبيل المثال الفقرة التالية معيبة :

إن النظام العددي الازدواجي ليس نسخة مطورة

من النظام العددي العربي . صح خطأ

- ١٠ تجنب استخدام تفاصيل تافهة من أجل أن تجعل الجملة خاطئة .
- ١١ تجنب نمط الإجابات الذي يكون بهذا الشكل: صبح ضطأ خطأ صبح مسح خطأ خطأ.
  - ١٢ \_ ضع النقطة الرئيسية في كل جملة في موضع بارز أو أبرزها بشكل ما .
- ١٣ ـ تجنب الجمل الطويلة المعقدة التي قد تختبر مهارة القدرة على القراءة ولكنها
   لا تختبر فهم المحتوى . وعلى سبيل المثال إن الفقرة التالية معيبة :

إذا تم تسجيل البيانات إلى أقرب (٠٠,٠٠) من البوصة (مثلاً) ، فإن عرض قائمة الدراسة ينبغي أن يكون مضاعف (٠,٠٠١) من البوصة حتى يمكن أن يحتوى على فاصل على نفس العدد من قيم البيانات ، صح خطأ

١٤ ـ تجنب استخدام الجمل المنفية وتخلص من ازدواج النفى . على سبيل المثال إن
 الفقرة التالية معيية :

إذا لم يتمكن الشخص من الحصول على ترخيص باستخدام براءة الاختراع ، فلن يتمكن من تجاوز حق البراءة . خطأ

# ومزايا أسلوب فقرات ( صبح / خطأ ) تشتمل على ما يلى :

- يمكن للفقرات أن تغطى جزءاً أكبر من المادة لأنها تكون في العادة قصيرة .
- ـ يستغرق إعدادها وقتًا أقل من إعداد الأسئلة ذات الفقرات متعددة الاختبار .
  - تصحيحها أسهل من تصحيح أسئلة التكملة .

# أما مساوئ أسلوب فقرات ( صبح / خطأ ) فتشتمل على ما يلى :

- تميل إلى التركيز على الاستظهار من غير فهم .
- تفترض أن الإجابات عن الأسئلة لا يكتنفها أي لبس أو غموض ،
- تشجع على قدر كبير من التخمين ، ولذلك فهناك حاجة إلى إضافة مزيد من الفقرات . ويستطيع المشاركون الحصول على (٥٠٪) من الدرجة ، وذلك بوضع الإشارات على الإجابات بشكل عشوائي .

# فقرات التطابق:

# الإرشادات الخاصة بإعداد فقرات التطابق هي كما يلي:

١ - ضع قائمة الجمل الوصفية (وهي القائمة الأطول) على الجانب الأيمن من
 الصفحة حتى يقوم المشارك بقراءتها لمرة ولحدة . ضع الخيارات (وهي القائمة

- الأقصر) على الجانب الأيسر حتى يتمكن المشارك من إلقاء نظرة عاجلة عليها لأكبر عدد من المرات. ويقدم شكل (١٦ ١) مجموعة أسئلة التطابق التي تم إعدادها بشكل ملائم.
- ٢ ـ اجعل كلاً من قائمتى الجمل الوصفية والخيارات متجانسة . فإنه من غير الملائم
   بالنسبة للعمود (ب) في شكل (١٦ ١) إدراج فقرات من التصنيف الذي وضعه
   (طوم BLOOM) ، مثل : « تحليل » و « توليف» .
- ٣ ـ اجعل عدد الخيارات يزيد بثلاثة خيارات على الأقل في الجمل الوصفية ، أو اسمح
   ياستخدام كل خيار أكثر من مرة لتقلل من التخمين .
  - ٤ \_ حدد في التعليمات أساس التطابق والطريقة التي سيتم بها تصحيح الإجابة.
    - ه \_ اجعل كل خيار في متناول ذي المعلومات المحدودة .
- ٦ ـ رتب الضيارات بترتيب منطقى كأن يكون الترتيب زمنياً أو عددياً أو هجائياً
   التوفير في وقت القراءة .
  - ٧ \_ اسمح بوجود عدد يتراوح من خمسة إلى خمسة عشر خياراً ،
    - ٨ ـ ضع أرقاماً للجمل الوصفية وحروفاً للخيارات .
- ٩ ـ حدد في التعليمات ما إذا كانت الخيارات يمكن أن تستخدم لأكثر من مرة واحدة .
- ١٠ تجنب وجود أكثر من خيار صحيح واحد لكل جملة وصفية ، ففى المثال الموجود فى شكل (١٦ ١) ينبغى أن يكون للفقرة (١) فى العمود (أ) خيار واحد صحيح فقط فى العمود (ب) .

# ومزايا أسئلة التطابق تشتمل على ما يلى :

- أنها أسهل في إعدادها من أسئلة الاختيار المتعدد أو أسئلة (صح / خطأ) .
  - أنها أسهل في تصحيحها من أسئلة التكملة ،
- أنها فاعلة في قياس المصطلحات والتعريفات ، والأحداث والتواريخ ، والمشكلات والحلول ، والمسميات الرمزية -

- تميل إلى عدم تشجيع التخمين ،
- تسمح بالاستخدام الفاعل للحين عندما تكون هناك حاجة لاختبار أنواع أخرى من المعلومات .

# ومساوئ أسئلة التطابق تشتمل على ما يلى :

- تميل إلى التركيز على المعلومات التي ليست لها أهمية تذكر (مثل تصنيف الأشياء) .
  - تركز غالبًا على استظهار الحفظ عن ظهر قلب.
  - يصعب تصحيحها باستخدام الورق الدارج تجارياً ،

### شكل (١٦ - ١) : عينة لمجموعة من أسئلة التطابق.

#### التعليمات :

يقدم العمود(أ) قائمة من مهام التعلم ، وضح أيا من نتائج (جانبي) - (العمود ب) - يتطابق مع المهمة الموجودة في العمود (أ) ، وذلك بوضع الحرف الصحيح على يمين الرقم في العمود (أ) . يمكنك استخدام التصنيفات الموجودة في العمود (ب) لأكثر من مرة ، ولكن كل فقرة في العمود (أ) لها إجابة سليمة واحدة فقط .

العمود (ب)	العمود (1)
------------	------------

- ٢ اذكر المبادئ الثلاثة « لإدارة الوقت الملائم » . ب- مهارة إدراكية .
- ٣ احسب معدل الفائدة . جـ مهارة ذهنية .
- ٤ صنف كل خطوة على أنها مساعدة أو أساسية ،
- o اعمل لحاماً للتوصيل . هـ معلومات لفظية .
  - ٦ اختر مساعدة العملاء الذين لم يستقر رأيهم على شيء .
    - ـ ٧ ـ استظهر التفكير الإبداعي .
    - ٨ حدد الحجم الصحيح لعينة من كمية .
    - ٩ عالج مشكلة بالتدرج من الهدف إلى الحل .
      - ١٠ أعد خطة استراتيجية .

# إكمال الفقرات:

# الإرشادات الخاصة بتصميم أسئلة إكمال الفقرات هي كما يلي :

- ١ ـ استخدم فراغًا واحدًا فقط لكل فقرة . على سبيل المثال إن الفقرة التالية معيبة :
   إن ...... للحماية المتوافرة لبراءة الاختراع يمكن قياسها بواسطة ......
  - ٢ \_ اطلب وضع كلمة واحدة كإجابة بدلاً من وضع عبارات .
- ٣- استخدم إما أسئلة مباشرة وإما تكملة عبارات بها فراغ ، مثل : « اكتب المعادلة
   الخاصة بتحديد الانحراف المعيارى » .
- ٤ ضع الفراغ قرب نهاية الجملة بدلاً من وضعه في أولها . مثلاً ، الفقرة التالية
   معببة :
  - ..... يحتمل أن يزداد عندما يكون الاختبار مطولاً .
- ٥ قم بصياغة الفقرات بحيث يكون لها إجابة واحدة صحيحة . مثلاً ، الفقرة التالية معسة :

### حقوق الطبع لا تحمى ....... ،

فالإجابة التي يطلبها المدرب هنا هي « أسلوب التعبير » . وعلى أي حال هناك العديد من الكلمات التي يمكن وضعها في الفراغ بدون أن تكون غير صحيحة .

٦ ـ تأكد من أن الكلمة المحذوفة من الجملة هي كلمة لها أهميتها ، مثلاً ، الفقرة التالية معيبة :

يمكن تعريف العميل بأنه ....... شخص يتأثر بتطوير المنتج ،

فالإجابة التي يطلبها المدرب هنا هي كلمة «أي ». وعلى أي حال فكلمة «أي » لست ذات أهمية كبيرة في الجملة المختارة .

- ٧ ـ تجنب استعمال أداة التعريف « أل » قبل الفراغ لتحاشى إعطاء مؤشر على
   الإجابة المطلوبة \*.
- ٨ ـ اجعل كل الفراغات المطلوب وضع إجابة بها من نفس الطول بغض النظر عن طول الإجابة التي سيتم وضعها في الفراغ . فالفراغات التي توضع بحسب طول الإجابة تعطى مؤشراً للحل المطلوب .

### ومزايا أسلوب إكمال الفقرات هي كما يلي :

- أسهل في إعداده من أساليب فقرات الاختيار المتعدد ، وصبح / خطأ ، والمطابقة .
  - لا يوجد هناك مجال للتخمين.
- إكمال الفقرات يستغرق من المشارك وقتاً أقل مما تستغرقه منه أسئلة الفقرات المتعددة للاختيار .

# ومساوئ أسلوب إكمال الفقرات تشتمل على ما يلى:

- من الصعب تصحيح فقرات التكملة ، وغالباً ما يتم تصحيحها بواسطة خبير في الموضوع .
  - يميل إلى قياس حقائق معينة وليس فهمًا عامًا .

قمنا فى هذا القسم باستعراض أنواع مختلفة من الاختبارات الموضوعية التى يمكن لإخصائى تنمية الموارد البشرية استخدامها عند قياس المعلومات اللفظية ، وبدرجة أقل ، عند قياس المهارات الذهنية . وفى القسم التالى نناقش تكوين معايير المقابلة الشخصية .

<sup>•</sup> تم التصرف في مسياغة هذا البند لعلة لغوية ؛ فالمؤلفة أوصت بوضع الاداة (A) أو (AN) قبل الغراغ لتحاشى قيام مؤشر لغوى يقود المجبب إلى الإجابة المطلوبة . وهذه الاداة هي أداة تتكير في اللغة الإنجليزية تقابلها أداة التعريف (The) ، وحيث إن الأولى ليس لها مقابل - سوى غياب أدلة التعريف (آل) ـ في اللغة العربية ، لذلك تم التحافظ على المغنى الذي أرادته المؤلفة . وكان التصدف بالنهى عن وضع أداة التعريف قبل الغراغ بدلاً من التهصية بوضع أداة التنكير (A/An) التي أرادتها المؤلفة والتي ليس لها مقابل في اللغة العربية (مراجع الترجمة) .



# تطوير المقابلة الشخصية

تعتبر المقابلات الشخصية أداة رئيسية للتعرف على احتياجات المستفيد وتحديد متطلباته ، ويمكن استعمالها لمعرفة مقدار استخدام المهارات والمعارف والاتجاهات في العمل ، وكذلك يمكن استخدامها للتعرف على القيود التي تواجه المشاركين عند تنفيذ المهارات . ويمكن إجراء المقابلات الشخصية بين فردين وجهًا لوجه ، أو بالهاتف ، كما يمكن إجراء المقابلات الشخصية مع مجموعات سواء تم ذلك وجهًا لوجه ، أو على شكل مؤتمر تلفوني أو تلفزيوني .

وتكون المقابلة الشخصية أداة قياس مفضلة في ظل الظروف التالية :

- ١ ـ أن تكون هناك حاجة إلى توصيل مشاعر الاهتمام والترغيب والتعاطف ، وتكون هناك حاجة أيضلًا لجمع البيانات .
  - ٢ \_ ألا تسمح طبيعة السلوك بملاحظته بشكل مباشر وذلك مثل مهارة حل المشكلة .
- ٣ ـ أن تكون هناك حاجة إلى معلومات عن مشاعر ونوايا المشاركين وعن تصرفاتهم
   أنضاً
  - ٤ ـ أن يكون الحدث قد تم في الماضي ولا يمكن ملاحظته بعد ذلك ،
  - ه \_ أن يكون القائم بإجراء المقابلة الشخصية غير متأكد مما يود جمعه من معلومات .
- ٦ أن يتوقع القائم بإجراء المقابلة الشخصية أن المستجيب لم يعر الموضوع قدراً
   كبيراً مسبقاً من التفكير .

ويحتوى الشكل (١٧ ـ ١) ملخصاً لمزايا ومساوى المقابلات الشخصية ، وسوف تتم مناقشتها بعد ذلك .

### شكل (١٧ ــ ١) : مزايا ومساوئ المقابلات الشخصية .

#### مزايا المقابلات الشخصية :

- ١ تنشئ المقابلة الشخصية منظوراً مستقلاً عن الانطباعات التي يكون قد سبق تصورها.
  - ٢ ـ أن القائم بإجراء المقابلة الشخصية هو الأداة أو الوسيلة فيها.

#### مساوئ المقابلات الشخصية:

- ١ أن القائم بإجراء المقابلة الشخصية هو الأداة أو الوسيلة فيها .
  - ٢ المقابلات الشخصية أكثر تكلفة من معظم البدائل الأخرى .
- ٣ فترة جمع البيانات فيها أطول من فترة جمع البيانات في غيرها من الطرق.

# مزايا المقابلات الشخصية

# تنشئ منظوراً مستقلاً ؛

تنشئ المقابلة الشخصية منظوراً مستقالاً عن الانطباعات التي يكون قد سبق تصورها ، كما تسمح المقابلة الشخصية للمستجيب بأن يشارك في القرارات الخاصة بما يهم وما لا يهم مناقشته . وكذلك يمكن التعرف من خلالها على الاستخدام غير المقصود للمهارات ، والكشف عن الاحتياجات غير المتوقعة ، والتعرف على القيود غير المدركة . وفي هذا الشأن فإن المقابلات الشخصية تقدم بيانات أكثر ثراء من أي نوع أخر من أنواع القياس بما في ذلك الاستبانات .

# القائم بإجراء المقابلة الشخصية كأداة:

فى المقابلة الشخصية يصبح القائم بها هو أداة جمع البيانات ، وهناك ميزات ومساوئ في أن يكون الكائن البشرى هو أداة جمع البيانات . لذلك تم وضع «القائم

بإجراء المقابلة الشخصية كأداة » تحت تصنيف كل من الميزات والمساوئ . والقائم بإجراء المقابلة الشخصية هو الذي يشكل طريقة جمع البيانات ، وأهم ميزة في استخدام القائم بإجراء المقابلة الشخصية كأداة هي المرونة ، إذ يمكنه الكشف عن الموضوعات التي تكون أكثر إثماراً في بحثها وبالعمق الذي تتحقق من خلاله أقصى فائدة ممكنة .

# عيوب المقابلات الشخصية

# القائم بإجراء المقابلة الشخصية كأداة:

إن من أكبر مساوئ استخدام الكائن البشرى كأداة لجمع البيانات هو أن له تحيزات تنعكس على الأسئلة التي يقوم بتوجيهها ، وعلى اللهجة التي يستخدمها ، وعلى سلوكه غير اللفظى ، وما إلى ذلك . ولا يمكن التخلص من تحيزات القائم بإجراء المقابلة الشخصية ، غير أنه يمكن التقليل من حدة تأثير هذه التحيزات ، وذلك بطريقتين : الطريقة الأولى هي أن القائمين بإجراء المقابلة الشخصية عليهم الاعتراف صراحة بتحيزاتهم فيما يقدمونه من ملخصات للبيانات ، وبذلك يمكن للقارئ أن يأخذ هذه التحيزات في الحسبان . والطريقة الثانية هي أنه يمكن للقائم بإجراء المقابلة الشخصية ، وهما : الألفة ، والحيادية .

وتشير الألفة إلى علاقة الثقة التى تنشأ بين شخص وشخص آخر في المقابلة الشخصية الشخصية ، أما الحيادية فتشير إلى علاقة القائم بإجراء المقابلة الشخصية بالمعلومات . ولتخفيف حدة التحيز فإن على من يقوم بإجراء المقابلة الشخصية أن يجمع بين أن يتعامل مع المستجيب بحرارة وحماس وأن يتعامل مع المحتوى بموضوعية .

وما لم يكن من يقوم بإجراء المقابلة الشخصية ماهراً ، وإذا لم يتمكن من إقامة تلك الألفة ، فسوف تأتى البيانات وكأنها نتيجة مساومة بين الطرفين ، وفي أي من الحالتين

قد يتم جمع بيانات مضللة . واختيار القائمين بإجراء المقابلة الشخصية بعناية وتدريبهم هو الأسلوب الملائم للتخفيف من هذا الاحتمال .

#### التكلفة:

بالنسبة لأساليب جمع بيانات استخدام المهارة في العمل ، فإن المقابلة الشخصية هي أكثرها تكلفة ، وتشتمل التكلفة على : (١) الوقت الذي يستهلكه القائم بإجراء المقابلة . (٢) استقطاع جزء من الوقت الذي يقضيه المستجيب في القيام بمهام العمل للإجابة عن أسئلة المقابلة . (٣) الوقت الطويل اللازم للقيام بتحليل مثمر للبيانات . غير أن المقابلات الشخصية عن طريق الهاتف والمقابلات الجماعية تقللان بشكل كبير من أول عنصرين من عناصر التكلفة .

# فترة جمع البيانات المطولة:

يعتبر طول فترة جمع البيانات عاملاً معوقاً بسبب التغير السريع الذى يطرأ على الأفراد والمنظمات ، فعلى سبيل المثال : لو تم إجراء المقابلات الشخصية على مدى فترة شهرين ، فإنه لا يمكن مقارنة المعلومات المستقاة من أول مقابلة شخصية بتلك المعلومات المستقاة من أخر مقابلة شخصية . والمقابلات الشخصية التي تتم بالهاتف والمقابلات الجماعية تقلل من فترة جمع البيانات .

# أنماط من المقابلات الشخصية

يمكن تقسيم المقابلات الشخصية إلى ثلاثة أنماط: المحددة، وشبه المحددة، وغير المحددة، ويمكن تشبيه المقابلة الشخصية المحددة بالاستبانة الشفوية، وهي رسمية في طبيعتها حيث يكون المطلوب أن يرد المستجيبون على الأسئلة التي توجه لهم فقط مع ما يلزم من توضيح لجوانب الإجابة، ويقدم (لنكولن LINCOLN وجوبا GUBA \_

١٩٨٥م) مقارنة مفيدة بين استخدام المقابلات الشخصية المحددة والمقابلات الشخصية غير المحددة :

تكون المقابلة الشخصية المحددة هي الطريقة التي يقع عليها الاختيار عندما يكون المقائم بإجراء المقابلة الشخصية يعرف الأمور التي ينبغى البحث عنها ؛ لذلك فإنه يقوم بوضع الأسئلة المناسبة ليتعرف على تلك الأمور بشكل محدد . بينما تكون المقابلة الشخصية غير المحددة هي التي يقع عليها الاختيار عندما يكون القائم بإجراء المقابلة الشخصية لا يعرف الأمور التي ينبغي البحث عنها ؛ ولذلك فهو يعتمد على المستجيب ليفصح له عن تلك الأمور (ص ٢٥٩) .

وفى المقابلات الشخصية شبه المحددة يتم الاسترشاد بقائمة من الأسئلة أو القضايا المطلوب البحث فيها ، ويكون لسير الأمور فى المقابلة الشخصية تأثيره على انتقاء كلمات الأسئلة ، وعلى طريقة تتابع هذه الأسئلة . ويستخدم فى المقابلة الشخصية شبه المحددة كل من الأسئلة المفتوحة والأسئلة المغلقة ، ومن الملائم فى هذا النمط من أنماط المقابلة الشخصية إلحاق أسئلة تكون قد انبثقت عن مقابلات شخصية سابقة . وفى بعض الأحيان قد يرغب القائم بإجراء المقابلة الشخصية فى معاودة الاستقصاء من مستجيبين سابقين عن طريق الهاتف أو عن طريق اللقاء الشخصى ، إذا ما تبين ضرورة توجيه سؤال مهم جديد لهم .

أما المقابلات الشخصية غير المحددة ، فهى تشبه المحادثة العادية ، وغالبًا ما تستخدم فيها الأسئلة المفتوحة . وهذا النمط من المقابلات ذو فائدة كبيرة عندما لا يكون لدى القائم بإجراء المقابلة القدر الكافى من المعرفة الذى يمكنه من توجيه أسئلة ذات صلة بالموضوع . وقد يكون الهدف من المقابلة غير المحددة هو صياغة أسئلة يمكن استخدامها فى تاريخ لاحق ، فى مقابلات شبه محددة أو مقابلات محددة أو استانات .

وكقاعدة مسلّمة ، فإن الحاجة المقابلة المحددة تكون أكبر في ظل الظروف التالية : - عندما يقوم عدة أشخاص بإجراء المقابلات الشخصية ( فالمقابلة المحددة توفر التناسق فيما بين القائمين بإجراء المقابلات ) .

- عندما يكون القائم بإجراء المقابلة قليل الخبرة .
- عندما تكون الأسئلة المطلوب توجيهها معروفة .

# إرشادات لإجراء المقابلة الشخصية

تشتمل الإرشادات العامة لإجراء المقابلة الشخصية على ما يلى :

- قم بعقد المقابلة فى موقع المستجيب ، إذا كانت اعتبارات توفير جو الثقة تسمح بذلك . ففى هذه الحالة تكون المستندات المساندة متاحة فى الموقع ، وهناك الفرصة لمقابلة أولئك الذين يمكنهم تعزيز المعلومات التى يكون قد أدلى بها المستجيب .
- اسمح بمرور خمس وأربعين دقيقة على الأقل فيما بين المقابلات لكى تقوم بتدوين الملاحظات . وهذه المباعدة الزمنية بين المقابلات تتيح الوقت لإطالة المقابلات ، وخاصة تلك التي تقدم بيانات وثيقة الصلة بالموضوع .
- انتقل من التعميم إلى التخصيص ، إذا كان المطلوب هو الحصول على معلومات غير مقيدة . وانتقل من التخصيص إلى التعميم ، إذا كان المشاركون في الموضوع لم يعيروه قدراً كافياً من التفكير .
- حاول بقدر الإمكان تجنب الأسئلة التى تسال « لماذا » حدث شىء ما ، إذ لا يمكن توجيه مثل هذه الأسئلة مع تحاشى ما تتضمنه من سلطة أبوية . وبالإضافة إلى ذلك فهى غالبًا ما تؤدى إلى انكماش فى شخصية الفرد الذى لا تكون لديه القدرة على مساعدة نفسه فى مثل ذلك الموقف . فمثلاً بدلاً من سؤال المستجيب : لماذا لم يعط اعتباراً خاصاً لمديره ؟ فقد يكون من الأفضل توجيه السؤال له بصيغة مثل : ما الذى منعك من التباحث فى هذا الموضوع مع مديرك ؟
- ينبغى للقائم بإجراء المقابلة الشخصية أن يكون واعيًا لثلاثة أنواع من التوبر الذى قد يعترى المستجيب فى بداية المقابلة الشخصية ( زمك ZEMKE وكراملنجر KRAMLINGER ، وهذه التوبرات ذات علاقة بما يلى :
  - ١ ـ القصد : ما هو السبب الحقيقي لأن يقوم هذا الشخص بإجراء مقابلة معي ؟
- ٢ ـ الكفاءة : هل يفهم القائم بإجراء المقابلة هذا العمل بشكل كاف بحيث يمكننا إجراء مناقشة مفدة ؟
- ٣ ـ الاعتبار : ما هى العلاقة التي بيننا ؟ هل نحن متساوون ؟ أم أن أحدنا أقل منزلة
   من الآخر ؟

- بالنسبة للإرشادات الضاصة بعدد المقابلات التي يتم جدولتها ، فإن عدد هذه المقابلات لا يعتمد على اختيار عينة فيها . فالأفضل أن تستمر المقابلات إلى أن تصبح المقابلات الإضافية ذات نفع محدود من حيث زيادة المعلومات .
- لا يتم اختيار المستجيبين على أساس عشوائى كما هو الحال فى الاستبانات . فالعشوائية تكون مفيدة فقط إذا كان المطلوب أن تكون البيانات ممثلة لكل الآخرين الموجودين فى مجتمع دراسة معين ، والغرض من المقابلات هو الحصول على فهم متعمق من مجموعة صغيرة تتكون على وجه الخصوص من أفراد يحسنون الاطلاع . ولذلك يتم اختيار المستجيبين على أساس قدرتهم على الإسهام فى زيادة فهم الأمور، وعادة ما يكون أحد المصادر المفيدة لانتقاء الأسماء هو أن يطلب من المستجيبين ذكر أشخاص يمكن الرجوع إليهم .

# خطوات في عملية المقابلة الشخصية

### الإعداد للمقابلة :

تشتمل أهم خطوات الإعداد للمقابلة على ما يلى :

- قم بمراجعة أهداف مناسبة التعلم ،
- قم بصياغة الأسئلة الخاصة بمقابلة من النمط المحدد ، وقم بإعداد قائمة بالموضوعات والأمور الخاصة بمقابلة من النمط شبه المحدد .
- ضع خطة لطريقة تحليل البيانات . وقد تكشف الخطة عن بيانات تصنيفية ينبغى جمعها خلال المقابلة ، وذلك مثل مستويات خبرة المستجيبين .
  - \_ حدد المعلومات التعدادية التي ستجمعها .
- قم بإجراء مقابلة أو مقابلتين مبدئيتين لتختبر الأسئلة ميدانياً ولتكون على ألفة بلغة المستجيبين .
  - قم بمراجعة الإعداد المقابلة وفقًا لذلك ،

### إجراء المقابلة:

الخطوات التي ينبغي اتباعها عند إجراء المقابلة هي كما يلي :

#### ١ \_ المقدمة :

- حدد الغرض من المقابلة ،
- أكَّد على عدم إساءة استعمال البيانات التي يعطيها المستجيب وعدم الإفصاح عن مصدرها إذا كان ذلك ملائمًا .
  - قم بالإشارة إلى المدة التقريبية التي تستغرقها المقابلة .
    - أقم علاقة ثقة مع المستجيب .
    - اطلب الإذن في حالة استخدام شريط تسجيل ،
    - ٢ \_ اسأل أسئلة تعدادية (إذا كان هناك حاجة لذلك).
    - ٣ ـ اسأل أسئلة خاصة بالمقابلة ( انظر شكل ١٧ ـ ٢ ) .
      - ـ تلمس الطريق لاستثارة معلومات إضافية .
        - ٤ \_ قم بإنهاء المقابلة بأن :
  - توجه هذا السؤال: « ما هو السؤال الذي أغفلته وكان يجب أن أسأله ؟»
- تلخص النقاط الرئيسية التي ذكرها المستجيب بغرض التأكد من سلامة فهمك لبانات المقابلة .
  - تطلب الإذن في العودة إلى توجيه أسئلة إضافية عند الحاجة لذلك .

### عقب المقابلة:

عقب المقابلة يحتاج القائم بإجراء المقابلة إلى إبداء ملاحظات شاملة عن المقابلة ، وذلك باسترجاع أكبر قدر من المعلومات الحرفية ، وكذلك استرجاع الانطباعات التي تكونت عن المقابلة .

# شكل (١٧ – ٢) : أسئلة مقابلة شبه محددة خاصة بجمع بيانات استخدام التعلم .

- إلى أى مدى قمت باستخدام (مهارة معينة) ؟ (يمكن استنباط المهارة والمعرفة والاتجاه من أهداف مناسبة التعلم). والبديل لذلك هو أنه لو كانت الأهداف غير مفيدة في صبياغة الأسئلة ، فاسأل هذا السؤال « ماذا كانت أهم الدروس بالنسبة لك في مناسبة التعلم ؟ » .
  - ٢ في أي المواقف استخدمت تلك المهارات والمعارف والاتجاهات؟
    - أ ـ صف مثالاً ،
  - ب- كم عدد المرات التي استخدمت فيها تلك المهارات والمعارف والاتجاهات؟ أو يأي تكرار؟
    - ٣ ـ ما الذي نتج عن استخدام المهارات والمعارف والاتجاه؟
    - 1- ما المقادير التي شملها ذلك ( دولارات ، توفير وقت وما إلى ذلك) ؟
      - ب من الشخص الأخر الذي يمكن التحدث معه لتأييد النتائج؟
        - جـ ما السجلات التي تؤيد النتائج؟
- ٤ ما الطريقة التي كنت تأمل من خلالها استخدام المهارات والمعارف والاتجاهات ولكنك لم تتمكن
   من تحقيق ذلك ؟
  - أ ـ ما الذي تسبب في صعوبة استخدام المهارات والمعارف والاتجاهات؟
    - ب كيف (حاولت) التغلب على ثلك الصعوبة؟
- جـ ما الذى كان يمكن أن يحدث فى مناسبة التعلم ليجعلك أكثر استعداداً لأداء المهارات والمعارف والاتجاهات؟ وللتغلب على القيود (كرر الأسئلة السابقة بالنسبة لكل من المهارات والمعارف والاتجاهات المشمولة).
  - ٥ ـ ما الذي تعلمته ولم نتحدث عنه؟ ( تعلم غير مقصود ) .

# تسجيل البيانات

تدوين الملاحظات هو أكثر أساليب التسجيل فائدة ، والمهمة الوظيفية للقائم بإجراء المقابلة الشخصية هي القيام بعمل « ملاحظات استدلالية » خلال المقابلة ، ثم استخدام الوقت الذي يعقب المقابلة مباشرة في استكمال تدوين الملحوظات من الذاكرة . ومن المقبول في أثناء المقابلة أن يطلب من المشارك من حين لآخر التوقف لحين قيام القائم بإجراء المقابلة الشخصية بتدوين شيء له أهميته ، كأن يقول مثلاً : « هذه نقطة هامة ، لحظة من فضلك لكي أدونها » . ومن المفيد أيضًا تسجيل المقابلة بواسطة جهاز

تسجيل ، لو كان القائم بإجراء المقابلة الشخصية واثقاً من أن التسجيل لن يحول دون الحصول على بعض المعلومات من المستجيب . وعادة لا يعترض الأفراد على تسجيل ما يدور في المقابلة ، ومع ذلك لو كان المستجيب يقدم معلومات انتقادية عن المنظمة أو عن شخص آخر يشغل مركزاً سلطوياً فيها فقد يحس بالقلق من تسجيل أقواله على شريط .

وأحيانًا يعطى المستجيب موافقة مبدئية على تسجيل المقابلة على شريط ، وبعد ذلك وخلال فترة معينة في المقابلة يطلب إيقاف الشريط لكى يروى معلومات معينة . فإذا حدث ذلك ينبغى أن يوقف القائم بإجراء المقابلة الشخصية جهاز التسجيل ويضعه في مكان بارز ، بحيث يستطيع المستجيب أن يراه ويتأكد من عدم تشغيله . وعادة ما يكون من الأصوب في هذه الحالة عدم إعادة تشغيل جهاز التسجيل بعد ذلك حتى لو انتقل المستجيب إلى موضوع مختلف ، فقد يكره المشارك أن يطلب إيقاف جهاز التسجيل مرة أخرى ومع ذلك يحس بالقلق من تشغيله .

وحتى لو لم يطلب المستجيب إيقاف تشغيل جهاز التسجيل عند نقطة معينة فى المقابلة ، فإنه ينبغى للقائم بإجراء المقابلة الشخصية ملاحظة حركات المشارك وتعبيراته غير الملفوظة ليعرف إن كان المستجيب مرتاحًا أو غير مرتاح بالنسبة لتشغيل جهاز التسجيل . فلو كان المستجيب يرمق جهاز التسجيل بنظره بشكل متكرر ، فقد يقرر القائم بإجراء المقابلة الشخصية أنه من الملائم إيقاف تشغيل جهاز التسجيل والاستمرار في تدوين الملاحظات .

وحتى مع تسجيل المقابلة على شريط فإنه من المفيد تدوين الملاحظات ، ذلك لأنه من أسباب إضاعة الوقت والإحباط محاولة تبين الأمور التي سجلت في المقابلة دون أن تكون هناك ملاحظات مصاحبة تم تدوينها . والموقف الوحيد الذي يمكن الاستغناء فيه عن تدوين الملاحظات هو عندما تكون هناك نية لتحويل ما هو موجود بالشريط على الورق حرفيًا ، وهي عملية مكلفة . وفي معظم الأحوال فإن نقل الموجود على الشريط إلى الورق يستغرق ثلاثة أضعاف وقت المقابلة نفسه ، غير أن التحويل الحرفي على الورق يوفر أفضل البيانات في حالة التحليل المتعمق .

والبديل الذي يقترحه (ميريام MERRIAM - ١٩٨٨م) للتدوين الحرفي هو سجل المقابلة:

ببدأ الباحث بأن يدون على بطاقة ذات حجم مقن الاسم والتاريخ والتفاصيل الأخرى الضرورية عن المقابلة ، وبعد ذلك يقوم الباحث بإدارة الشريط وتدوين ملحوظاته عن الجمل أو الأراء الهامة التي عبر عنها الشخص الذي تمت مقابلته ، وفي هذه الحالة يتم نقل الكلمات أو شبه الجمل أو الجمل كما هي دون تصرف ، ثم توضع ترميزات على هذه الملحوظات تبين تحديد مكانها على الشريط بحيث يمكن الرجوع إليها بسرعة في أي وقت ، ويتم تحديد المكان على الشريط بوضع ملحوظات بذلك على يمين الكلمات أو الجمل التي رأى الباحث أن لها أهمية ، ويتم ترك عمود في أقصى يسار الورقة لكى يقوم الباحث بوضع ملاحظاته حول ما يقال ، ويمكن فيما بعد ترميز البيانات الموجودة على سجل المقابلة وفقاً لما ينبثق عنها من أراء وتصنيفات ، وذلك من أجل استخدامها في مرحلة الدراسة الخاصة بتحليل البيانات \_ (ص : ١٤) .

ويصور شكل (١٧ - ٣) سجل المقابلة .

# تحليل البيانات

تحليل البيانات هو عملية الخروج بفهم معين من البيانات ، ويشتمل تحليل البيانات على عدة خطوات :

- ١- اقرأ البيانات عدة مرات بما في ذلك التوثيق المساند .
- ٢ حدد الموضوعات والأنماط والأفكار بناء على مدى تكرارها ، أو استعارتها من
   أدبيات الموضوع ، أو كونها من حدس القائم بإجراء المقابلة .
  - ٣ ـ استخدم المنطلقات الفكرية للتنقيب عن بيانات إضافية .
  - ٤ ـ نظم المعلومات على أساس منطلقاتها الفكرية كما يلى :
    - قص ولصق مخطوطات مستنسخة من البيانات.
  - وضع أجزاء من البيانات على بطاقات وتصنيف هذه البطاقات ،
    - تطویر نظام ترمیز لاستخدامه فی الهامش ، و /أو :
- استخدام إمكانية البحث الموجودة في برامج معالجة الكلمات بالحاسب الآلي أو في برامج متخصصة أخرى مثل « إثنوجراف » ( سيدل Seidel وكلارك في برامج متخصصة أخرى مثل « إثنوجراف » ( دراس 19۸5 ١٩٨٠م ) .
  - ٥ توصل إلى رؤى محددة بناء على الخطوات الخاصة بتحليل البيانات .

شكل (١٧ ــ٣) : عينة من سجل مقابلة . (١)

ملحوظات الباحث	تعليقات المستجيب	مكان الشريط	
*****	يوافق على محاولة تنفيذ مهمة ذات ثلاثة أبعاد .	٤٧٠.	
أهمية الأفراد والتمويل عند وضع البرامج .	« قلیل جـداً» ولکن برامج ذات جودة عالیة ، مـراکز تعلم ، أشخاص ، تمویل .	97	
تستمر بعض البرامج بالرغم من توقف الاتحاد المالي .	يصف مراكز التعلم « ما زال لديه منها « بأنها حقاً إيجابية .	1.9	
الاتحاد المالي كمحفز .		117	
التمويل مسألة حاسمة .	الآراء متسمة بالمبالغة «إنفاق أموال طائلة» لا توجد قاعدة تمويل حقيقية .	140	
	التركيز على « الإنتاج » ،	371	
القيادة مهمة لا يمكن أن تصبح مؤسسة تنافسية	التمويل والقيادة أسباب للإنهاء حاول تحويلها إلى مؤسسة ذات قدرة تنافسية .	188	
أهمية الإدارى المتفرد،	تغيير التركيز سبب مشكلة .	179	
صفات القيادة مطلوبة في الاتحاد المالي ،	مشكلة قيادة . « ينبغى أن يعرف الفرد كيف يعمل مع الناس » . لا بد من التفكير في المنظمات المشتركة في العضوية .	1/9	

<sup>-</sup> Merriam , S . B . ; Case Study Research in Education : A Qualitative Approach . San Francisco : Jossey - Bass , 1988 , pp . 84 - 85 .



# الاستبانات والمسوحات الميدانية

يستمر هذا القسم في إلقاء نظرة متعمقة على أدوات القياس المختلفة ، وذلك بالتركيز على الاستبانات والمسوحات الميدانية . وتكون الاستبانات والمسوحات الميدانية ملائمة عندما : (١) يراد جمع معلومات من عدد كبير من المستجيبين . (٢) تكون الغفلية ( عدم الإفصاح عن مصدر المعلومات ) أمراً مطلوباً . (٣) تكون الأفضلية للبيانات الرقمية .

وتستخدم الاستبانة هنا لتعنى أى قياس يتم إجراؤه ذاتياً ، وتتم صياغتها على هيئة أسئلة ذات طبيعة متعارضة ، أو أسئلة ذات إجابات قصيرة ، أو مقاييس تقدير ، أو قوائم مرجعية ، أو مقاييس مرتبة ، أو تفاضلات خاصة بالمعنى ، أو ترتيب الأفضلية . ومزايا ومساوئ الاستبانات مدرجة بشكل مختصر في شكل (١٨ ـ ١) . وسوف تتم مناقشتها بمزيد من التفصيل في الجزئيات التالية :

# المزايسا

### الغفلية:

إحدى مزايا الاستبانات هي أنها توفر مستوى من الغفلية لا يوفره أي أسلوب آخر غيرها . ويمكن أن يشجع هذا الأسلوب الأفراد على إجابة أسئلة قد لا يودون الإجابة عنها بغير ذلك الأسلوب خشية الوقوع تحت طائلة الانتقام . وللغفلية مزايا ومساوئ ، ولذلك فهي تظهر في كل من التصنيفين .

#### شكل (١٨ \_ ١) ؛ مزايا ومساوئ الاستبانات ،

#### الزايا :

- تسمع الغفلية بتقديم استجابات أكثر صراحة ،
  - ـ يمكن إجراء الاستبانات في تزامن وأحد ،
  - يقوم كل مشارك بالاستجابة لنفس الأسئلة .
- تحليل البيانات من واقع الاستبانات أسهل بكثير من تحليل بيانات المقابلة الشخصية .
  - الاستبانات إقل تكلفة من معظم الأشكال الأخرى لجمع البيانات .
  - يمكن أسلوب الاستبانات الباحث من الاتصال بعدد أكبر من المشاركين .

#### المساوي: :

- تحول الغفلية دون إقامة علاقات ارتباطية بين المقاييس السابقة واللاحقة .
  - ريما تسمح الغفلية بتوجيه اتهامات لا سند لها ،
- يكون معدل الإرجاع ضعيفًا في الغالب مما يؤثر في بيانات الاستجابة من حيث إظهار واقع الأمور .
  - الاستبانات ينقصها مروبة المقابلات الشخصية .
  - \_ لا تتيح الاستبانات تصحيح سوء فهم الأسئلة .
  - تحتاج الاستجابة إلى مهارات إجادة القراءة والكتابة .
  - . تقتصر استجابات المشارك لها على تصنيفات وأسئلة سبق وضع تصورات لها .

### الإجراء التزامني:

هناك ميزة أخرى للاستبانات وهى أنه يمكن إجراؤها فى تزامن واحد ، أو خلال أيام متقاربة بعضها من بعض . أما جمع المعلومات عن طريق المقابلات الشخصية ، والملاحظات ، والسجلات الوصفية - فإنها قد تتم متباعدة على مدى عدة أسابيع . وخلال فترة التباعد هذه ، فإن تغير العوامل الموجودة داخل المنظمة قد يتسبب فى تغيير طريقة استجابة المشارك ، كما قد يحدث خلال هذه الفترة تغير فى رؤية الفرد يكون له تأثير على الاستجابة . وعلى سبيل المثال : قد تضمحل المهارات نتيجة عدم الاستخدام ، أو قد تتحسن نتيجة الممارسة .

# الاتساق في الأسئلة الموجهة :

فى الاستبانات يتم توجيه نفس الأسئلة لكل مشارك ، بينما فى المقابلات الشخصية قد يغير اختلاف التركيز على الكلمات واختلاف نبرة الصوت - معنى السؤال وبالتالى تتغير استجابة المشارك .

# سهولة خليل البيانات :

البيانات عن طريق الاستبانة - مثلها مثل بيانات الملاحظة - تكون عادة أكثر سهولة في تحليلها من بيانات المقابلة الشخصية أو البيانات الوصفية ؛ إذ يمكن حساب عدد مرات التكرار ، والنسب المئوية ، والمقاييس ، والاتجاه الرئيسي ، كما يمكن للرسومات البيانية أن تعرض النتائج بأشكال يسهل فهمها .

### انخفاض التكلفة:

تعتبر الاستبانات واحدة من أقل الطرق تكلفة في جمع بيانات استخدام المهارات ، وكما سبق شرحه في القسم رقم (٨) ، فإن متوسط التكلفة هو عشرة دولارات لكل شخص ، وهو أقل بكثير من تكلفة إجراء مقابلة شخصية للفرد التي تبلغ ثلاثين أو أربعين دولارا. وكذلك فإن السجلات الوصفية أقل تكلفة ، غير أن تحليل بياناتها يستغرق وقتاً طويلاً ، وبذلك يكون مكلفاً ، واستخدام السجلات الموجودة هو أقل طرق جمع البيانات تكلفة .

# الاتصال بعدد أكبر من المستجيبين:

أحد أهم الأسباب المؤدية إلى استخدام الاستبانات هو وجود عدد كبير من المستجيبين الذين يمكنهم تقديم البيانات ، ولا توجد طريقة أجدى من الاستبانة تتيح للقائم بالتقويم الحصول على معلومات من مثل ذلك العدد الكبير من المشاركين .

### السعيسوب

### الغفلية:

يرى المؤلف أن غفلية الاستبانات ميزة ذات قيمة مغالى فيها بشكل شديد ، فهى لا تتيع إقامة علاقة ارتباطية بين الاستبانة وبين البيانات التي يتم جمعها قبل مناسبة

التعلم ، مثل البيانات الإحصائية والقياسات الأساسية . كما أنها تحول دون عقد مقارنات مع القياسات اللاحقة مثل عروض برهان الأداء ،

والأمر الثانى المثير للقلق فيما يتعلق بالغفلية هو مبدئى بطبيعته ، فالاستبانات التى تكون غفلاً من الاسم تسمح للأفراد الناقمين بـ « مهاجمة » من لا يرضون عنهم دون أن يحاسبهم أحد على تهجماتهم . والفكرة ، على سبيل المثال ، هى أن الموظف يمكنه أن يبدى عبارات ضارة عن أحد المديرين دون أن يعرف المدير شخص من يكيل له الاتهام ، بل والأدهى من ذلك أنه لا يكون لدى ذلك المدير الحق فى مواجهته صراحة ، وهذا أمر لا يتصف بالإنصاف . وعليه فالغفلية فى أقل تقدير قد تساعد على توجيه الاتهامات بدون سند .

### ضعف معدل الإرجاع:

معدل إرجاع المسوحات التي ترسل بالبريد يكون عادة ضعيفاً ، إذ يتراوح بين (٣٠٪) و (٤٠٪) ، وبذلك تكون العينة عرضة للانحراف عن التمثيل الجيد ، على سبيل المثال : إن عدداً غير متناسب من هؤلاء الذين استخدموا المهارات بشكل شامل قد يقوم بإرجاع النماذج بعد تعبئتها ، وعندما يكون القصد هو معرفة استجابة المجموعة كلها لقضية من القضايا ، فإن معدل الإرجاع الضعيف يخل بمصداقية النتائج بسبب انحراف العينة عن تمثيل المجتمع الذي أخضع للمسح .

وعندما لا تكون هناك عوائق جغرافية فإن القيام بإجراء جماعى للاستبانة يمكن أن يزيد بشكل كبير من معدل الإرجاع ، وللإجراء الجماعى ميزة إضافية وهى أنه يسمح للقائم بمتابعة الاستبانة بشرح مضمونها والرد على أسئلة المستجيبين .

### نقص المرونة :

وأحد المساوئ الرئيسية للاستبانة هو نقص المرونة ، إذ يمكن للمستجيبين الرد فقط على الأسئلة الموجهة لهم على النموذج . ولو شعر المستجيبون بوجود أمور أخرى ذات أهمية ، فليس أمامهم وسيلة للإفصاح عنها . وحتى في حالة قيام المستجيبين بكتابة تعليقات بجانب إجاباتهم ، فإن التحليل نادراً ما يتأثر بتلك التعليقات بشكل بارز .

### احتمال سوء التفسير:

وأحد المساوئ الأخرى التي لها علاقة بنقص المرونة هو أن كل شخص يتناول السؤال أو الفقرة بفهم مختلف بعض الشيء ، ويجيب عنه بناء على ذلك الفهم ، وحينما تكون الاستبانات هي الوسيلة ، فإنه لا توجد طريقة نعرف بها بالتحديد المعنى الذي فهمه المستجيب من السؤال ، كما لا توجد طريقة لتغيير تفسيره الخاطئ .

أما فى حال كون وسيلة جمع المعلومات أكثر مرونة ـ مثل المقابلات الشخصية واستخدام الوصف التفصيلي ـ فإن إخصائي التقويم يكون قادراً بدرجة أكبر على تحديد سوء التفسير وتصحيحه .

# الحاجة إلى مهارات جيدة في القراءة والكتابة:

في عصر تزداد فيه الأمية ، وفي الوقت الذي يواجه فيه إخصائيو تنمية الموارد البشرية مزيدًا من الموظفين نوى القدرات المحدودة في التمكن من اللغة الإنجليزية ، فإنه لا بد من توجيه اهتمام جدى لهذا العائق . فغالبًا ما يقوم المشاركون بوضع إشارات على الاستبانة حتى مع عدم قدرتهم على قراعتها مفضلين ذلك على الاعتراف بعجزهم ، ومثل تلك الاستجابات قد تكون سببًا في تدنى مصداقية النتائج . وللتغلب على هذه المشكلة يلجأ الإخصائيون غالبًا إلى كتابة استبانة في مستوى قراءة الصف الخامس أو السادس الابتدائي ، ومع ذلك فهذا الأسلوب لا يعد معينًا للمتحدثين بغير الإنجليزية أو للكثيرين من الأميين . ويمكن أن تتأثر طريقة السجلات الوصفية وطريقة الملاحظات بالافتقار إلى مهارات الكتابة ، أما المقابلات الشخصية واستخدام السجلات الموجودة فهي لا تتأثر بذلك العائق .

والاستبانات تكون ذات فائدة كبيرة عندما يكون إخصائى التقويم على درجة كبيرة من فهم الأمور ويقوم بإعداد أسئلة محددة وهادفة . وتصبح الاستبانات أقل ملاءمة عندما يرى إخصائى التقويم أنه « في مهمة صبيد سمك » ، ونعنى بذلك أنه يقوم بتوجيه أسئلة عامة من أجل الحصول على فهم للموضوع . والمقابلات الجماعية أو الفردية تعتبر طريقة أفضل للحصول على الفهم . ولعل أكبر سوء استخدام للاستبانات يئتى نتيجة لعدم فهم الأمور بالشكل الكافي الذي يسمح بصياغة أسئلة هادفة .

وسبق أن قدمنا في هذا الكتاب شجرتى قرارات خاصتين باختيار طرق جمع البيانات: إحداهما للمهارات الذهنية، والأخرى للاتجاهات. ولم يحدث أن كانت المسوحات الميدانية من بين الطرق المفضلة في أي من شجرتي القرارات، ففي كل من الشجرتين تظهر المسوحات الميدانية في أسفل القوائم. وكقاعدة مسلمة جيدة تجنب الاستبانات ما دام ذلك ممكناً، إذ يجب أن تكون الملجأ الأخير للقياس.

# خطوات في عملية تكوين الاستبانات

فى المواقف التى تستدعى ضرورة استخدام الاستبانات ، يحاول الإخصائيون تكوين أداة تقدم نتائج ذات معنى للمستفيدين الداخليين والخارجيين . والعملية المكونة من اثنتى عشرة خطوة والموضحة فى شكل (٢-١٨) تهدف إلى إرشاد الإخصائيين إلى إعداد مثل تلك الأداة .

### شكل (١٨ ـ ٢) : خطوات في تكوين الاستيانات ،

- ١ قم بإجراء مقابلة شخصية لعينة من مجتمع الدراسة الستهدف .
  - ٢ \_ اعمل قائمة بالمتغيرات التي سوف تتضمنها الاستبانة .
    - ٣ قم بمراجعة المتغيرات مع الأطراف المعنية .
      - ٤ ـ قم بتحديد تركيبة الأسئلة .
      - ه ـ حدد طريقة تحليل البيانات .
  - ٦ ـ جرب الأسئلة على عدد قليل من الأفراد ثم قم بالتنقيح .
- ٧ اعمل مسودة بالشكل العام وبالتعليمات وضبع خطة للإجراءات الإدارية للاستبائة .
  - ٨ ـ راجع الاستبائة وإجراءاتها مع الأطراف المعنية .
    - ٩ ـ اختبر الاستبانة وإجراءاتها الإدارية ميدانياً .
      - ١٠ راجع نتائع الاختبار الميداني .
  - ١١ قم بتنقيح الإجراءات الإدارية وفقرات الاستبائة وعملية تحليل البيانات .
    - ١٢ ـ راجع الأداة وإجراءاتها بعد تنقيحهما مع الأطراف المعنية .

١- قم بإجراء مقابلة شخصية لعينة من مجتمع الدراسة المستهدف: الخطوة الأولى في إعداد الاستبانة هي إجراء مقابلة شخصية لعينة من المشاركين من بين مجتمع الدراسة المستهدف، والغرض الرئيسي من هذه المقابلة هو تحديد الموضوعات التي ينبغي تناولها في الاستبانة. وكلما قلت دراية الإخصائي بالأمور المطلوب تناولها في الاستبانة، زاد عدد المقابلات الشخصية التي ينبغي القيام بها. وتستطيع الاستبانة أن تكشف عن أمور مثل: « كم عدد » أو « مدى عمق » أو « ما إذا كان أو ما إذا لم يكن »، ولكنها أقل ملاءمة للكشف عن أمر بتعلق بـ « ماذا » ، فوسيلة الكشف عن « ماذا » هي المقابلات الشخصية.

والسبب الثانى للقيام بالمقابلات الشخصية فى وقت مبكر من العملية هو التعرف على الكلمات والجمل المعبرة عن مجتمع الدراسة المستهدف ، والتى يمكن استخدامها فى صياغة الأسئلة .

- ٧ ـ اعمل قائمة بالمتغيرات التي سوف تتضعنها الاستبانة: الخطوة الثانية في العملية هي عمل قائمة بالمتغيرات التي سيتم قياسها ، وبرغم الإغراء الذي يبرز في هذه المرحلة وهو الإسراع في البدء في كتابة الأسئلة ، فإن قائمة المتغيرات توفر نقطة انطلاق تساعد على التخلص من الأسئلة المخلة بالاستبانة . والإخصائي الذي يشرع مبكراً في كتابة فقرات الاستبانة قد يجد أنه أصبح مكبلاً بها لا يستطيع أن يحيد عنها ! لذلك فإنه من المفضل أن يقوم أولاً بالتفكير في الأمور العريضة التي بجب عليه أن يقيسها وبالصيغة التي تكون أكثر ملاءمة للتنفيذ .
- ٣- قم بمراجعة المتغيرات مع الأطراف المعنية: قبل صبياغة الأسئلة فإنه من المهم مراجعة قائمة المتغيرات مع الأطراف المعنية ، وكما سبق بيانه في القسم رقم (٢) فإن الأطراف المعنية تشمل كلاً من المستفيدين الداخليين والخارجيين ، ومن ذلك: المديرون المتفيديون ، وإدارة تنمية الموارد البشرية ، وغيرهم .

3 ـ قم بتحدید ترکیبة الاسئلة: الخطوة الرابعة هی تحدید ترکیبة الاسئلة ، وینبغی تحدید ترکیبة كل سؤال (مثل مقاییس التقدیر ، والقوائم المرجعیة ، وما إلی ذلك ) علی أساس ما یجب قیاسه ، ولیس من الضروری أن تأخذ كل الاسئلة نفس التركیبة . ولتقریر تركیبة الاسئلة فإن (كنوی Conway ـ ۱۹۸۸م ـ ص : ٤٢) يقترح ما يلی :

#### إذا كان الهدف من السؤال هو :

- الحصول على حقائق .
- ـ التمييز بوضوح بين المواقع المحددة ،
  - فرض اختیار
- ـ قياس كيف يشعر الشخص نحو ترابط عدد من الأشياء بعضها مع بعض .
  - ـ قياس عمق الاتجاه .
  - قياس وجود أو عدم وجود ظاهرة ،

#### استخدم هذه التركبية :

- مىيغة إجابة ثنائية .
  - مىيغة إجابة ثنائية ،
  - صيغة إجابة ثنائية ،
- صيغة إعطاء تقدير
- صيغة إعطاء تقدير ،
- صيغة قائمة مرجعية .
- ٥ ـ حدد طريقة تحليل البيانات: الخطوة الخامسة هي التخطيط لتحليل البيانات: فالاهتمام بموضوع التحليل في هذه المرحلة المبكرة يكون معينًا لأنه قد يكشف عن الحاجة إلى فقرات جديدة من أجل التحليل أو قد يشير إلى فقرات زائدة عن الحاجة. وعلى وجه الخصوص فإن خطة تحليل البيانات تساعد على إبراز الطريقة التي يتم بها تصنيف البيانات: وهذه الطريقة قد توضع الحاجة إلى بيانات إحصائية إضافية. على سبيل المثال: لعقد مقارنة بين طريقة استجابة المشاركين من مختلف الورديات لأحد الأسئلة، فإن الإخصائي يضطر إلى إضافة فقرة تطلب من المشاركين تحديد وردياتهم.
- الخطوة السادسة هي أن تحرب الأسئلة على عدد قليل من الأفراد ثم قم بالتنقيع: الخطوة السادسة هي أن تحاول تجربة الاستبانة على أساس فردى مع العديد من الأفراد ، ومن المفيد أن تطلب من كل شخص أن يقرأ ويفكر بصوت عال أثناء الإجابة عن الأسئلة ، وذلك من أجل تحديد الفقرات المشوشة أو الفقرات التي تثير مشاعر متضادة . وفي هذه المرحلة يكون المستجيبون أيضاً قادرين على اقتراح الأسئلة الناقصة أو الاستجابات الإضافية التي ينبغي أن تضم إلى القائمة المرجعية ، وبعد ذلك يتم تنقيح الاستبانة على أساس ثلك التغذية المرتدة .

- ٧- اعمل مسودة بالشكل العام وبالتعليمات ، وضع خطة للإجراءات الإدارية للاستبانة : الخطوة السابعة هي تكوين شكل الاستبانة بحيث تكون مطابقة الشكل الذي ستكون عليه عند إجرائها ، وينبغي عمل مسودة بالتعليمات الخاصة بتعبئة الاستبانة . وإذا كان يلزم إرفاق خطاب مع الاستبانة ينبغي إعداده أيضاً ، كما أن توجيهات إعادة الاستبانة بعد الإجابة عنها ينبغي أن تخطط وأن تضمن مع الاستبانة . وفي هذه المرحلة أيضاً يتم التخطيط لعملية إجراء الاستبانة .
- ٨- راجع الاستبانة وإجراطتها مع الأطراف المعنية: إن عمل مراجعة مع الأطراف المعنية يتيع الفرصة للحصول على ملاحظات أولئك الذين سيتأثرون بالاستبانة أو بنتائجها ، وقد ترى الأطراف المعنية وجود عقبات أو وجود وسائل لتحسين العملية لم تكن قد خطرت على بال إخصائى التقويم .
- ٩ اختبر الاستبانة وإجراءاتها الإدارية ميدانياً: الخطوة التاسعة هي اختبار النظام كله ميدانياً: الاستبانة والتعليمات، والإجراءات الإدارية، وينبغي أن يشتمل الاختبار الميداني على عينة صغيرة من مجتمع الدراسة، ويتم إجراء هذا الاختبار بنفس الطريقة التي سيتم بها إجراء الاستبانة النهائية.
- ١ راجع نتائج الاختبار الميدائي: الخطوة العاشرة هي مراجعة نتائج الاختبار الميدائي التجريبي ، ومن المفيد إجراء مقابلة للعديد من المستجيبين لتحديد المشاكل التي لا تظهر في البيانات ، وباستخدام البيانات المستخلصة من هذه المقابلات ومن الاستبانات ، قم بمراجعة كل عنصر في الاستبانة كما يلي :
- الفقرات : راجعها من حيث الوضوح ، أو إضافة فقرات ، أو من حيث البدائل المفقودة ، أو من حيث اختلال المعنى .
  - ـ التعليمات : راجعها من حيث الوضوح والاكتمال .
  - ـ الترتيب: راجعه من حيث العمق ، والفراغات ، وتوافر الشكل الاحترافي .
    - خطاب التغطية : راجعه من حيث الوضوح وسلامة المخاطبة ،
      - الإجراءات الإدارية: راجعها من حيث البساطة والفعالية.
- إجراءات تحليل البيانات: راجعها من حيث البيانات المفقودة ، والمقاييس الإحصائية الملائمة .

- ١١ ـ قم بتنقيع الإجراءات الإدارية وفقرات الاستبانة وعملية تحليل البيانات: الخطوة الحادية عشرة هي تنقيح كل واحد من هذه العناصير: الفقرات، والتعليمات، والترتيب العام، وخطاب التغطية، والإجراءات الإدارية، وتحليل البيانات.
- ١٢ ـ راجع الأداة وإجراءاتها بعد تنقيحهما مع الأطراف المعنية: الخطوة الأخيرة هى مراجعة الأداة وإجراءاتها بعد تنقيحهما مع الأطراف المعنية ، والغرض من هذه المراجعة النهائية هو التأكد من أن البيانات التي تم جمعها في الاختبار الميداني ستكون ذات معنى للمستفيدين الداخليين والخارجيين .

### كتابة فقرات الاستبانة

كتابة فقرات الاستبانة مهمة صعبة وإن كانت تبدو سهلة بشكل خادع ، وينبغى أن تمر كل استبانة بالعديد من العمليات المتكررة من أجل استبعاد كل الفقرات المشوشة أو التي تكون صياغتها سيئة . وشكل (١٨ - ٣) يقدم توصيات خاصة بكتابة فقرات الاستبانة ، كما أن الجزئيات اللاحقة له تقدم أمثلة عن الفقرات المعيبة وعن الأخطاء الشائعة في كتابة الفقرات .

#### شكل (١٨ - ٣) : توميات لكتابة فقرات الاستبانة .

- ١ \_ اجعل كل سؤال مركزاً على فكرة واحدة فقط .
  - ٢ .. تجنب الكلمات الموجهة أو المشبعة بالقيم .
    - ٣- تجنب الأسئلة المصوغة بأسلوب النفى ،
- ٤ ـ وقر طريقة لكي يوضح المستجيب من خلالها أنه لا يعرف الإجابة إذا كان الأمر كذلك .
  - ه \_ أبرز الكلمات الرئيسية في الفقرة بكتابتها بحروف مميزة أو بوضع خط تحتها ،
  - ٦ . وضع ما ينبغي عمله نحو الاستبانات بعد تعبثتها . ضع العنوان في مكان ظاهر ،
    - ٧ ـ استخدم جملاً واضحة بدلاً من الاعتماد على صياغة مختصرة أو ناقصة .
      - ٨ ـ تأكد من أن السؤال هو ذلك الذي يمكن للمشاركين الإجابة عنه .
        - ٩ \_ اجعل السؤال محدداً .
      - ١٠ ـ تجنب الأسئلة المتحيزة أو التي توجه المستجيب نحو إجابة بعينها .
- ١١ تجنب استخدام عبارات الشرح والتوضيخ في كل من مطلع الفقرة وخيارات الإجابة فيها .

#### ١ \_ اجعل كل سؤال مركزاً على فكرة واحدة فقط:

فيما بلي مثال لفقرة معيبة :

« كم مجموعة في إدارتك اجتمعت وقامت بحل مشكلات بنجاح ؟ » •

فإن كلمة « اجتمعت » وعبارة « قامت بحل مشكلات بنجاح » معياران مختلفان ، ذلك أن المستجيب قد يصبح في حيرة من أمره ولا يدري هل السؤال هو « كم مجموعة اجتمعت ؟ » أم « كم عدد المجموعات التي اجتمعت وكانت ناجحة في حل مشكلات ؟ » .

ولريما كانت الصياغة التالية أفضل:

« كم عدد المجموعات في إدارتك التي اجتمعت لمرة واحدة على الأقل من أجل حل مشكلة ذات علاقة بالحودة ؟ » .

« من بين المجموعات التي قابلت ، كم عدد المجموعات التي قامت فعلاً بتبنى حل المشكلة ؟ » .

#### ٢ ـ تجنب الكلمات الموجهة والمشبعة بالقيم:

فيما يلى مثال لفقرة معيبة :

« كم مشاركًا مستقلاً في إدارتك برفض استخدام النماذج الجديدة ؟ »

فإن كلمات مثل « يرفض » و « ينكر » و « كسول » قد تتسبب فى إثارة رد فعل معاكس للسؤال يؤدى إلى نتائج تحيزية فى الإجابة . وينبغى تجنب استخدام « أبداً » و « دائماً » لنفس السبب .

ولريما كانت الصياغة التالية أفضل:

« كم نسبة المشاركين المستقلين في إدارتك الذين بدأوا في استخدام النموذج الجديد ؟ ».

### ٣ ـ تجنب الأسئلة المصوغة بأسلوب النفى:

فيما يلى مثال لفقرة معيبة :

« هل تفضل عدم بدء التنفيذ قبل ١٧ أبريل ؟ » نعم ـ لا ـ فالجمل التي تحمل معنى النفي تستغرق من المستجيب وقتاً أطول لإدراكها وكثيراً

ما يساء فهمها ؛ ولهذا السبب ينبغى استبعاد الجمل المنفية بقدر الإمكان ، وإذا كانت هناك ضرورة لاستخدامها فإنه ينبغى وضع خط تحت أداة النفى لتوجيه انتباء القارئ لتلك الكلمة ،

ولريما كانت الصياغة التالية أفضل:

« هل تفضل أن يبدأ التنفيذ بعد ١٧ أبريل ؟ » ،

# ٤ - وفر طريقة لكى يوضع المستجيب من خلالها أنه لا يعرف الإجابة إذا كان الأمر كذلك :

فيما يلى مثال لفقرة معيبة :

- « ضع علامة أمام نشاطات تخفيض نسبة العادم التي تم تنفيذها في منطقتك » ،
  - ـــــ تخفيض وقت التحضير . ـــــ معاينة التحكم في الجودة .
    - ــــ المواصلات .

إن ترك المساحات الخالية فى الفقرة بدون وضع علامة أمامها يفتح المجال للتأويل بأن المستجيب لا يعلم ، أو أنه لم يحدث فى الواقع نشاط خاص بتخفيض نسبة العادم .

ويمكن تحسين الفقرة بإضافة خيار « لا أعرف » كما يلي :

« ضع علامة أمام نشاط تخفيض نسبة العادم الذي تم تنفيذه في منطقتك . وإذا كنت لا تعرف ما إذا كان قد تم تنفيذ مثل ذلك النشاط ، فضع علامة أمام خانة ( لا أعرف ) »:

لا أعرف	نعم	
	***	تخفيض وقت التحضير
	ਕਰਤਾਰ	معاينة التحكم في الجودة
		المواصلات

# ٥ - أبرز الكلمات الرئيسية في الفقرة بكتابتها بحروف مميزة أو ضع تحتها خطًّا:

فيما يلى مثال لفقرة تم إعدادها بطريقة جيدة :

« هل أنت مشترك حالياً في الحملة ؟ » ــ نعم . ــ لا . وربما يكون الغرض من السؤال هو معرفة الاشتراك الحالي وليس الاشتراك في الماضي أو في المستقبل ، فإن وضع خط تحت كلمة « حالياً » يضفي وضوحاً على السؤال .

# ٦ وضح ما ينبغى عمله نحو الاستبانات بعد تعبئتها ، وضع العنوان في مكان ظاهر :

الفقرة التالية تقدم مثالاً جيداً :

« بعد قيامك بتعبئة الاستبانة ضعها في الصندوق الأزرق الموجود عند المخرج الخلفي للغرفة » .

ومن المفيد كتابة العنوان أو تعليمات إرجاع الاستبانة في مكانين: في بداية الاستبانة ، وفي نهايتها . وإذا كان سيتم إرجاع الاستبانة بالبريد فمن المفيد وضع رقم الهاتف ، وذلك ليتمكن المستجيب من إجراء اتصال هاتفي ليبلغ عن تأخره في إرسال الاستبانة أو ليستفسر عن أمر من الأمور .

# ٧ ـ استخدم جملاً واضحة بدلاً من الاعتماد على صباغة مختصرة أو ناقصة :

وفيما يلى مثال لفقرة معيبة:

«الاسم: سيسيسسس الإدارة: سيسيسب الوردية: سيعسسه،

يكون المستجيب في حيرة من أمره هنا بالنسبة لكلمة « الوردية » ، فهناك عدة تفسيرات ممكنة لها . هل هي الوردية التي يتم خلالها إجراء الاستفتاء ؟ أم أنها الوردية التي كان بها في وقت مناسبة التعلم ؟

ولربما كانت الصياغة الاستفسارية التالية أفضل:

« ما الوردية التي تعمل فيها هذا الأسبوع ؟ » .

#### ٨ ـ تأكد من أن السؤال هو ذلك الذي يمكن للمشاركين الإجابة عنه:

فيما يلى مثال لفقرة معيبة:

« كم مرة في الأسبوع تقوم الإدارات الواقعة تحت إشرافك بتبادل المعلومات ؟ » .

إن أحد الأمور الهامة فى تصميم أى استبانة هو تحديد الشخص الذى يكون هناك احتمال قوى بوجود المعلومات لديه وتوجيه السؤال له ، وقد ثم ذكر هذه النقطة فى القسم رقم (٣) عند مناقشة نماذج آراء المشاركين ، وفى المثال السابق

قد لا يعرف رئيس القسم إجابة السؤال ؛ ونتيجة لذلك قد يقوم رئيس القسم ب: (١) التخمين أو ، (٢) الاتصال بالإدارات ليطلب تقديراً بعدد المرات ، أو (٣) جمع بيانات لتقديم تقرير دقيق . وقد ينتهى الأمر بأن يجد إخصائى التقويم - عند تحليله للبيانات - أنها خليط من الحقائق والتخمينات .

وقد يكون البديل لذلك هو توجيه مثل ذلك السوال لرؤساء الإدارات الذين يكون لديهم كفاية من المعلومات الدقيقة .

### ٩ \_ لجعل السؤال محدداً :

فيما يلى مثال لفقرة معيبة :

« كم عدد الدوريات المهنية التي تقرؤها بشكل منتظم ؟ » .

إن كلمتى « تقرؤها » و « بشكل منتظم » تسببان الحيرة والارتباك . هل تعنى كلمة « تقرؤها » أى مقالة ؟ ماذا لو كان المستجيب يتصفح الدورية ليحصل منها على المعلومات المفيدة فقط ؟ وهل تعنى كلمة « بشكل منتظم » عدم تفويت أى عدد ؟ أم كل شهر ؟

وفيما يلى صياغة أفضل لهذا السؤال:

« اعمل قائمة بالدوريات المهنية التي تشترك فيها » .

# ١٠ \_ تجنب الأسئلة المتحيزة التي توجه المستجيب نحو إجابة بعينها :

وفيما يلى مثال لفقرة معيبة:

أقضيل:

« إلى أى مدى يعجبك استخدام نظام معالجة البيانات الجديد ؟ » • يتضمن هذا السؤال إيحاء بأن النظام مرغوب ، وقد تكون الصياغة التالية للسؤال

« ما هو تقديرك لنظام معالجة البيانات الجديد ؟ »:

# ١١ - تجنب استخدام عبارات الشرح والتوضيح في كل من مطلع الفقرة وخيارات الإجابة فيها:

فيما يلى مثال لفقرة معيية :

« عملية التطبيق كانت سهلة بشكل معقول »:

غير موافق تماماً غير موافق لا رأى عندى موافق تماماً

فعبارة « بشكل معقول » التى أوضحت مستوى السهولة موجودة فى المطلع ، ودرجات من الموافقة المختلفة موجودة فى خيارات الإجابة . ويمكن تحسين الفقرة باستبعاد عبارة « بشكل معقول » من المطلع ، والبديل الآخر هو وضع الصيفات « سهل » عند طرف البداية من المقياس ، و « صعب » عند طرف النهاية منه .

## غسين معدل الاستجابة

كما سبق مناقشته من قبل ، فإن معدل الاستجابة للمستوحات الميدانية المرسلة بالبريد يعد منخفضًا جداً . ولقد تم القيام ببحوث كثيرة في مجال التسويق أساسًا لتحديد ما يمكن أن يحسن وما لا يمكن أن يحسن معدلات الاستجابة للاستبانات . ويقدم شكل (۱۸ - ٤) قائمة بعوامل تم تكوينها من استعراض للخصات أدبيات هذه البحوث (كونواى Conway - ۱۹۸۸م ، يو ۷۱ ، وكوبر Cooper - ۱۹۸۸م) ،

#### شكل (١٨ ــ ٤) : عوامل تؤثر في معدلات الاستجابة ،

#### عوامل رقعت من معدل الاستجابة :

- المثابرة على المتابعة ( طغى هذا العامل على كل العنوامل الأخرى واتضح أنه أهم استراتيجية ) .
  - الإشعار التمهيدي بالهاتف عادة بأن مسحاً ميدانياً قد تم إرساله ،
- التخصيص الذاتي ، مثل المظروفات المكتوبة على الآلة الكاتبة واستهلال الرسالة باسم الشخص .
- مكافأة مالية عن إرجاع الاستبانة: كلما زاد المبلغ المعروض زاد معدل الإرجاع ، وقد نتج عن المكافآت المدفوعة مقدماً معدلات إرجاع أعلى من معدلات الإرجاع التي تقوم على الوعد بمنح مكافأة عند الإرجاع .
  - ـ هدايا غير مالية .
  - وضوح الموضوع وصلته بالمستجيب مما يدل على أن اختيار مجتمع البحث له أهميته -
    - \_ الأسئلة المغلقة مقابل الأسئلة المفتوحة .
    - ـ طريقة طرق الباب ، أي الحصول على الموافقة أولاً من أجل القيام بالعمل .
      - ـ اشتمال إرسال الاستبانة بالبريد على مصاريف الإرجاع بالبريد ،
        - الإشارة إلى الجهة التي تقوم بتمويل الدراسة .
          - تحديد موعد نهائي لإرجاع الاستبانة .

#### عوامل ظهر أنها لا تحدث اختلافًا واضحًا في معدل الاستجابة :

- ـ وعد بإرسال النتائج للمستجيب.
- مناشدات تؤكد على الفائدة الاجتماعية للدراسة أو على « مساعدة الباحث » .
  - \_ استخدام خطاب توضیحی .
  - الطول ( المساحة الخالية أكثر أهمية من الطول ) ·

# دقة القياس

يتناول هذا القسم أسئلة تتعلق بدقة قياس الأداء ، ودقة القياس بمعناها الواسع تشير إلى درجة استخلاص مقياس التقويم لحقائق الأمور . ودقة القياس لها أهميتها ، إذ أن القرارات الهامة الخاصة بتنمية الموارد البشرية إنما يتم اتخاذها اعتماداً على الحقائق المستخلصة ، والتي يبني عليها التعرف على احتياجات المستفيد ، ومراجعة مناسبات التعلم ، والإجراءات الخاصة بزيادة استخدام المهارات . كما أنه يتم تحديد التكلفة والعائد بناء على استخلاص تلك الحقائق .

ولا بد من الإجابة عن ثلاثة أسئلة للتأكد مما إذا كانت إدارة تنمية الموارد البشرية تحصل على حقائق الأمور:

١ ـ هل أداة جمع البيانات تقيس ما هو مطلوب قياسه ؟

٢ ـ هل إجراءات جمع البيانات ملائمة ؟

٣ - هل إجراءات التحليل ملائمة ؟

وسيتم مناقشة كل سؤال بدوره .

# هل أداة جمع البيانات تقيس ما هو مطلوب قياسه ؟

#### المقاييس الموضوعية :

كما يوضح شكل (١٩ - ١) فإن الطريقة التي يتم بها التأكد من دقة القياس تختلف بحسب نوع الأداة ، فبالنسبة للمقاييس الموضوعية يسمح تحليل فقرات أداة

القياس لإخصائي التقويم بتحليل مدى مساهمة الفقرة في تشتيت أو تركيز الإجابة ، ومدى صعوبة الفقرة . وتوفير مستوى قراءة ملائم للمشاركين يعتبر أمراً هاماً أيضاً بالنسبة لدقة المقاييس الموضوعية ، فإذا كان المشاركون يجيبون بطريقة خاطئة بسبب صعوبة قراءة الفقرة فإن الأداة لا تختبر معرفتهم ولكنها بالأحرى تقيس مستوى قراءتهم . وفي النهاية فإن الدقة تتحدد بالمدى الذي تقيس به الأداة الأهداف ، ومدى تمثيل الأهداف للمحتوى . والقائمة الزرقاء هي الوسيلة المستخدمة لتحديد سلامة محتوى أداة القياس .

وفى جزء لاحق من هذا القسم سنناقش أساليب تحديد مستوى القراءة ، وطريقة تحليل الفقرة ، وإعداد ما يعرف بالقائمة الزرقاء لقياس سلامة المحتوى .

#### شكل (١٩ – ١) : أسئلة نقة القياس .

- ١ ـ هل أداة جمع البيانات تقيس ما هو مطلوب قياسه ؟
- مقاييس موضوعية: تحليل الفقرات ، مستوى القراءة ، القائمة الزرقاء .
- ـ الاستبانات: مستوى القراءة ، أسئلة تعتمد على مصادر موثوقة ، اختبار ميداني ،
  - .. قوائم مرجعية للملاحظة : تحليل المهمة ، توظيف الخبرة في الحكم على الأمور .
    - مقابلات شخصية : تلخيص يؤكد بمقابلة أفراد من المستجيبين ؛
- إفصاح القائم بإجراء المقابلة الشخصية عن تحيراته ، اتخاذ خطوات للحفاظ على الغفلية (إذا كان الأمر يتطلب ذلك ) .
- السجلات التفصيلية : التعليمات واضحة وكاملة ، اتخاذ خطوات للحفاظ على الغفلية (إذا كان الأمر بتطلب ذلك ) .
  - ٢ ـ هل إجراءات جمع البيانات ملائمة ؟
  - مقاييس موضوعية : وضع أصول إجراء القياس .
  - \_ الاستنانات : حجم عينة المسح الميداني ، تمثيل العينة ، معدل الإرجاع ،
- قوائم مرجعية للملاحظة: الخطوات الخاصة بإجراء الملاحظة ، تدريب الملاحظين ، الثبات في درجة مصداقية التقدير من أكثر من مقوم .
  - المقابلات الشخصية : التدريب ، درجة انضباط المقابلة .
    - السجلات التفصيلية : تعليمات واضحة للمستفيدين .
      - ٣ ـ هل إجراءات التطبيل ملائمة ؟
        - توصيف الإجراءات .
          - د تداخل السانات .
          - إحصاءات ملائمة ،

#### الاستبانات:

تتأثر دقة قياس الاستبانات للأمور المراد قياسها بمستوى القراءة في الاستبانة ، كما أن دقة محتوى الاستبانة يتحدد بمدى موثوقية مصدر الأسئلة فيها . لذلك ينبغى ربط كل سؤال بمصدر موثوق ، مثل : (١) مقابلات شخصية مع المشاركين . (٢) أهداف مناسبة التعلم . (٣) الأمور المثارة في أدبيات الموضوع ، وما إلى ذلك . وفي النهاية فإن دقة القياس تتحدد بمدى تعريض الاستبانة للاختبار الميداني . والقسم رقم (١٨) يقدم كثيراً من الأسئلة التي ينبغي توجيهها عند فحص دقة القياس في الاستبانة .

#### القوائم المرجعية للملاحظة:

يتم التحقق من دقة القياس في القوائم المرجعية للملاحظة بطريقتين: أولاً - أن يقوم متخصص تقويم أداء متمكن بتحليل المحتوى ونتائج القائمة المرجعية. ثانياً - في المواقف التي لا يكون التحليل فيها ملائماً فإنه يمكن الاستعانة برأى اثنين أو أكثر من الخبراء في الموضوع للتحقق من صلاحية القائمة المرجعية الخاصة بقياس المنتج أو العملية . ويعتبر الشخص خبيراً بمقتضى تمكنه المشهود في حقل تخصصه ، طول مدة خبرته ، أو اعتراف الأقران بمرجعيته . والتأكد من صلاحية القائمة من خلال استشارة خبير يعتبر أمراً ضرورياً ، حتى ولو كان الشخص الذي قام بإعدادها أصلاً خبيراً في الموضوع .

#### المقابلات الشخصية:

يتم التحقق من دقة المقابلات الشخصية في القياس بمراجعة ملخص أقوال المستجيب مباشرة مع المستجيب ، وليس الغرض من هذه العملية هو التحقق من صدق أقوال المستجيب بل التحقق من أن القائم بإجراء المقابلة الشخصية قد فهم أقوال المستجيب بدقة . والأسلوب الآخر للتحقق من دقة القياس هو الإفصاح عن تحيزات القائم بإجراء المقابلة الشخصية ، وذلك في التقرير الخاص بجمع البيانات . وكما سبق شرحه في القسم رقم (١٧) لا توجد طريقة لتفادي تحيز القائم بإجراء المقابلة الشخصية ، غير أنه من ناحية أخرى يمكن إلى حد ما تلافي الآثار التي قد تنشأ عن

التحيز ، وذلك بإعطاء الفرصة للقارئ بأن يأخذ ذلك الأمر في الحسبان . وفي النهاية فإنه يمكن دعم دقة القياس في المقابلات الشخصية بتوفير ضمانة عدم الإفصاح عن مصدر المعلومات ، مما يساعد المستجيبين على تقديم معلومات أكثر دقة من تلك التي يقدمونها في حالة عدم توافر هذه الضمانة .

#### السجلات التفصيلية:

بالنسبة للسجلات التفصيلية فإنه يمكن مساندة دقتها في القياس عن طريق ضمان وضوح وشمول التعليمات المعطاة للمستجيبين الذين يقومون بتقديم المعلومات ، وتقديم الأمثلة مفيد في هذا الشأن . كما أنه من المفيد أيضاً أن يقوم إخصائي التقويم بمراجعة أول مجموعة من التفاصيل يقدمها المستجيب ( ربما يحدث ذلك خلال مناسبة التعلم ) ؛ للتأكد من فهم ومتابعة التعليمات . وإذا كانت البيانات المطلوبة ذات طبيعة جدلية ، فإن ضمان الغفلية في عدم الإفصاح عن مصدر المعلومات يؤدي إلى تحسين دقة القياس في هذه الوسيلة من وسائل جمع المعلومات .

## هل إجراءات جمع البيانات ملائمة؟

#### المقاييس الموضوعية :

تتحدد إجراءات التأكد من دقة القياس وفقاً لنوع الأداة المستخدمة في جمع المعلومات ، فبالنسبة للمقاييس الموضوعية يتم التحقق من دقة إجراءات جمع البيانات باستخدام خطوات معينة لتطبيق الأداة . وتضمن هذه الخطوات أن كل التطبيقات متشابهة ، وأنه قد تم الإفصاح عن القصد من استخدام الأداة لذوى العلاقة .

#### الاستبانات :

بالنسبة للاستبانات فإن التحقق من دقة إجراءات جمع البيانات له علاقة بحجم وتمثيل العينة ، إذ ينبغى أن تكون العينة كبيرة بما فيه الكفاية ليصبح من المكن الخروج بتعميمات من النتائج ، ولنفس الأسبباب فإنه ينبغى الاهتمام بالتمثيل في

العينة . على سبيل المثال: لو كان من الضرورى تعميم النتائج بالنسبة لكل الورديات ، فإنه عندئذ يكون من الضرورى تمثيل كل وردية في العينة . وكما سبق شرحه في القسم (١٨) فإنه ينبغي أن يكون معدل إرجاع الاستبانات كافياً ، كما لا يجب إغفال قطاع معين من مجتمع الدراسة مثل الموظفين غير الراضين ، أو أولئك الذين لا يجيدون القراءة . والنسب التي يتضمنها جدول ( ١٩ - ١ ) المقتبس من ( زمك 264 وكراملنجر Kramlinger – ١٩٨٨م ، انظر ص : ٢٢٢ ) توضع الأحجام الملائمة للعينة بالنسبة لمجتمعات الدراسة المختلفة .

#### القوائم المرجعية للملاحظة:

بالنسبة لقوائم الملاحظة فإن التحقق من دقة جمع البيانات بواسطتها يعتمد على قائمة الخطوات المتعلقة بالتطبيق ، وذلك يعنى ضرورة توفير نفس التعليمات ونفس مقدار الوقت لكل مشارك . ولو كانت أداة الملاحظة هى مقياس تقدير يتطلب إصدار حكم ، عندئذ تكون هناك حاجة للتدريب على تعبئة المقياس وفقًا لما هو مقصود منه . وفي النهاية إذا كان هناك أكثر من واضع تقدير ، فإنه ينبغي وضع ضوابط لضمان ثبات أسس القياس فيما بينهم ، ويمكن التأكد من إحراز ذلك الثبات في القياس بتكليف أكثر من مقوم ليقوموا بشكل مستقل بتقدير نفس الحدث ( غالبًا من شريط فيديو ) ، ثم مقارنة التقديرات التي يمنحها كل واحد منهم لهذا الحدث . ويتم تكرار العملية مع أحداث مختلفة إلى أن تضيق شقة الاختلاف في الطريقة التي يقومون من خلالها بوضع التقدير لنفس الحدث .

#### المقابلات الشخصية:

فى المقابلات الشخصية تبرز الحاجة للتحقق من دقة إجراءات جمع البيانات عندما يشترك فى إجرائها أكثر من شخص ، فعندما يقوم العديد من الأفراد بإجراء المقابلات الشخصية ، تكون هناك حاجة لتدريبهم لضمان أن الجميع يقومون بإجراء المقابلات بنفس الطريقة ، وبنفس المقدار من الوقت ، وبنفس كمية الاستفسارات والتوضيح المبدئى ، وما إلى ذلك . وكلما زاد عدد المشتركين فى إجراء المقابلات زادت الحاجة إلى تقنين خطوات إجرائها .

#### السجلات التفصيلية:

لأن إجراءات جمع البيانات بالنسبة للسجلات التفصيلية تقتصر فقط على الفرد الذي يمسك بالسجل ، فليس هناك حاجة إلى استراتيجيات معينة لإجراءات جمع البيانات بافتراض أن التعليمات المبدئية تكون واضحة وشاملة .

## هل إجراءات التحليل ملائمة؟

هناك ثلاثة اعتبارات خاصة بالتحقق من دقة إجراءات تحليل البيانات لها أهميتها : أولاً 
ينبغى – وعلى وجه الخصوص في حالة البيانات النوعية مثل ثلك التي جمعت عن طريق 
المقابلات الشخصية والسجلات التفصيلية – أن تكون الإجراءات المستخدمة في التحليل 
واضحة للقارئ ، وقد لا يتم تضمين مثل هذه المعلومات في التقرير النهائي ، ولكن لا بد من 
إتاحتها كحد أدنى . ثانياً - البيانات المستقاة من أكثر من مصدر واحد تعمل على تحسين 
دقة التحليل . على سبيل المثال : يمكن تأييد بيانات المقابلة الشخصية بأرقام لها صلة 
بنتائج هذه المقابلة ، كما يمكن تأييد الملاحظة حول الأداء بالتقديرات التي يكون تم الحصول 
عليها في المقاييس الموضوعية ويدخل ذلك في نطاق نظرية المساندة ، وتعرف المراجعة في 
هذه الحالة بالمراجعة المتداخلة . وفي النهاية فإنه ينبغي استخدام الإحصاءات الملائمة 
لمستوى البيانات ( الاسمية ، التسلسلية ، المرحلية ، والنسبية ) ولحجم وطبيعة العينة .

# خليل الفقرة

تحليل الفقرة هو إجراء يتم القيام به من أجل تقويم جودة الفقرة المفردة الموجودة فى مقياس موضوعى ، ويمكن القيام بالعديد من التحاليل لكل فقرة . ويعرض شكل (١٩ - ٢) عينة لمجموعات بيانات - عن واحد وعشرين دارساً - على مقياس متعدد الاختيار يتكون من ثمانى فقرات ( ولو أنه من غير المحتمل أن يكون المقياس المكون من ثمانى فقرات طويلاً بالشكل الكافى الذى يجعله دقيقاً ، وعدد الفقرات المحدود الذى استخدم هنا هو لغرض التبسيط فى الإيضاح ) . ويتم ترتيب الدرجات الخاصة بالتقدير ابتداء من أعلى درجة تقدير فى المقياس وتخص المشارك رقم (١) ، حتى أقل درجة تقدير وتخص المشارك رقم (٢١) . والجواب الصحيح لكل واحدة من الفقرات الثمانية قد تم توضيحه بوضعه بين قوسين تحت رقم الفقرة .

شكل (١٩ - ٢): نثائج اختبار موضوعي افتراضية .

حد تجابات		A	٧	7	0	٤	٣	۲	١	لشارك
ميمة		(1)	(-4)	(7)	( <u>~</u> )	(7)	(1)	(ب)	(7)	
٧	=	i		د.	ب	ب	1	ب	J	١
V	=	1		٦	ب	<b>-</b>	1	ب	ى	4
٧	=	1		٦	پ	ب	1	Ļ	١	٣
7	=	1		۵	ب	ب	i	ب	د	٤
7	=	-	ib	٤	ب	٤	1	ĺ	٤	٥
7	=	·	_&	۵	ب	ų.	j	Ļ	٥	٦
۵	=	<u> </u>	ب	٦	÷	۵	1	<del>ب</del>	۷	٧
٥	=	٦		٦	·	ų	1	7	۵	٨
٤	=	-4	۵	۵	٤	-4	1	·	د	٩
٤	=	Ų	A	-	ب	_	ب	·	٦	١.
٤	=	-	7	Ų	ب	٦	î		۵	11
٤	=		-4	٥	<del>-</del>	·	1	3	٦	14
4	=	·	-	۵			د	پ	٤	14
7	=	ب	ب		ب	٥		i	د	18
4	=	_	ج	ų	<del>-</del>	د	ب	÷	7	10
*	=	÷	7	۵	<del>-</del>		٥	_6	٦	17
4	=	÷	·	·	7	٦	÷	1	3	14
4	=	1	J	î	÷		h		٤	1.4
۲	=	ņ	ليبا		<del>-</del>	3		÷	J	14
۲	=	+	-	ų		د	ų	٦	١	۲.
1	=	-	پ	<del>-</del>	1	د	۵	i	+	41

إجمــالى الاستجابات ۲۰ آ ۱۱ ۹ ۱۲ ۱۰ م الصحيحة

الققرات الخاطئة أبعده أبعده أبعده أبعده أبعده ابعده ابعده أبعده أبعده ابعده ابعده المتارة ١٠٠٠- ١٣٣٤ - ١٦٠٤ المتارة ١١٦٠- ١٣٣٠- ١٦٠٠

## تحليل استجابات المتعلمين البسطاء

يتم عمل أول تحليل يتطبيق القياس على مجموعة من الأفراد الذين لا يتوقع منهم أن بعرفوا المادة التي يستهدفها المقياس ، ولأنهم بسطاء في مستوى تعلمهم فان يمكنهم بأي وسيلة اختيار الإجابات الصحيحة إلا: (١) إذا كانت الإجابات معرفة عامة ، أو (٢) إذا كان المقياس نفسه يقدم مفتاحًا للحل ، أو (٣) عن طريق التخمين الموفق . وإذا كان المستجيبون يخمنون فإن المرء يتوقع توزيعًا متساويًا للاستجابات بالنسبية لكل من الصروف كأن تظهر « أ » ٢٠٪ ، و « ب » ٢٠٪ ، و « ج » ٣٠٪ و «د» ۲۰٪ ، و «هـ» ۲۰٪ . ويتطبيق القياس ثم تصويره على هيئة شكل (۱۹ - ۲) فانه بصبح من المكن تطبل الفقرات ، على سبيل المثال : بالنسبة للسؤال رقم واحد ، فإن عشرين من واحد وعشرين مستجيباً قاموا بوضع علامة على الإجابة الصحيحة وهي « د » . ولذلك فإن إخصائي التقويم بإمكانه أن يفترض أنه إما أن غالبية الناس يعرفون المعلومة ( وهي دلالة على أنه لا ينبغي تدريسها أو اختبارها ) وإما أن الإجابات «أ» ، «ب» ، «ج» ، «هـ» من الفقرة كانت غير معقولة بشكل شديد ، لدرجة أنه لم يقم أحد بوضع علامة عليها ( وفي مثل هذه الحالة ينبغي إعادة التفكير في وضع مشتتات أخرى أفضل ) . وكمثال أخر على التحليل فإنه لم يقم أحد من المستجيبين بوضع علامة على « أ » من الفقرة رقم (٧) . وأو كان التخمين هو الأسلوب السائد لكان أربعة مستجيبين على الأقل ( ٢٠٪ ) قد اختاروا ذلك المشتت . وبمراجعة الفقرة رقم (٧) قد يمكن تحديد السبب الذي جعل ذلك المشتت أقل جاذبية للمستجيبين . وبتحليل كل فقرة بهذه الطريقة فإنه يمكن تحسين الفقرات الضعيفة أي استنعادها .

#### صعوبة الفقرة

تحسب صعوبة الفقرة بنسبة المشاركين الذين أجابوا عن الفقرة بشكل سليم ، ويتم حساب ذلك بقسمة عدد المشاركين الذين اختاروا الإجابة الصحيحة على العدد الإجمالي للمجيبين كما يلي :

وإذا اعتبرنا أن درجات التقدير الموجودة فى شكل (١٩ - ٢) هى نتائج مقياس موضوعى تم تطبيقه فى نهاية مناسبة التعلم ، فإنه يمكن حساب صعوبة الفقرة بواسطة نفس مجموعة البيانات .

على سبيل المثال: فإن صعوبة الفقرة بالنسبة للفقرة رقم (٢) هي كما يلي:

$$\frac{9}{7}$$
 = 73,  $\frac{9}{7}$ 

ويمكن مقارنة ذلك الرقم بصعوبة الفقرة التالية الخاصة بالفقرة رقم (١):

والنسبة التى تشير إلى صعوبة تتراوح بين (٠,٠٠) و (٣٠,٠٠) بالنسبة لإحدى الفقرات في قياس (تلوى) يمكن أن تحمل هذه المعانى:

١ - أنه تم تدريسها بطريقة ضعيفة أن لم يتم تدريسها بالمرة ،

٢ \_ كانت كلمات الفقرة مربكة للمستجيبين ، أو ،

 ٣ - كانت الفقرة من الصعوبة بحيث لم يتسن إلا للصفوة من المشاركين تحديد الإجابة الصحيحة عنها .

ونسبة صعوبة سهلة لإحدى الفقرات تتراوح بين (٠٠,٠٠) و (١,٠٠) في قياس (تلوى) يمكن أن تحمل هذه المعانى:

- ١ . أنه كان قد تم توصيل المعلومات بطريقة صحيحة للمشاركين ،
- ٢ ـ أن المشتتات كانت غير معقولة من حيث انفتاحها ، أو أن تركيبة الفقرة توحى
   بالإجابة الصحيحة لها .
- ٣- أن المستجيبين على دراية تامة بالمعلومة (ما لم يكن الاختبار معداً أصلاً لقياس
   تحصيل المتعلمين البسطاء).

ولو كانت عدة فقرات في القياس تختبر نفس المعلومات (مثل الفقرات ٣ و ٦ و ٨) ، وتبين أن فقرة واحدة منها أكثر صعوبة من الأخريات ( مثلاً : ٤٨٠ ، ٥٧ ، ، ٢٤ ، على التوالي ) ، فقد يكون من المناسب فحص الفقرة الصعبة (٨) لتحديد سبب انخفاض قدرة المشاركين على إعطاء الإجابة الصحيحة لها . وقد يتضح أن الفقرة منطلة أو قد تكون ببساطة فقرة صعبة .

وتشير نسبة الصعوبة في الفقرة إلى مشكلات محتملة ، ولكنها لا تشير إلى ماهية المشكلة أو إلى طريقة التغلب عليها ، وللحصول على الإجابات فإن على إخصائى التقويم أن يعتمد على المنطق والاستنتاج المسبب . كما أن إجراء مقابلة شخصية للمشاركين يمكن أن يقدم تبصيراً بالسبب الذي من أجله تم وضع علامة على الفقرة بطربقة معينة .

#### التمييز في الفقرة

يهدف التمييز في الفقرة إلى معرفة أي تصنيف من المشاركين أجاب عن الفقرة بشكل صحيح ، ولحساب التمييز في الفقرة فإنه يتم ترتيب درجات تقدير المشاركين تنازليًا من أعلى درجة تقدير إلى أقل درجة تقدير كما هو مبين في شكل (١٩ – ٢) ، وتوزيع مجموعة المستجيبين إلى المجموعة العليا أو المجموعة الدنيا ، والمجموعة العليا في الشكل (١٩ – ٢) مكونة من المشاركين من (١ – ١٠) ، والمجموعة الدنيا مكونة من المشاركين من (١ – ١٠) ، ولم استبعاد تقدير المشارك (١١) لكى تكون المجموعتان متساويتين .

#### وتستخدم المعادلة التالية لحساب تمييز الفقرة:

هنا يجب على إخصائى التقويم أن يستخدم المنطق والاستنباط لاستكشاف الإجابة ، ذلك أن تمييز الفقرة بشير فقط إلى وجود مشكلة محتملة .

على سبيل المثال في الفقرة (٧) تعطى المعادلة النتيجة التالية :

$$\cdot, \vee \cdot = \frac{1 - \lambda}{\lambda}$$

وبتطبيق المعادلة على الفقرة (٤) يكون الناتج كما يلى:

$$\cdot, \xi \cdot = \frac{7 - 7}{1}$$

وعندما يتم حساب التمييز في الفقرة يصبح من المكن وجود ثلاثة أنواع من درجات التقدير: موجب (كما هو في الفقرة رقم ٧) ، وسالب (كما هو في الفقرة رقم ٤) ، وصفر . ودرجة التقدير الموجبة مفضلة فهي تعني أن هؤلاء الذين أجادوا بشكل عام في القياس كانوا أكثر احتمالاً لاختيار الإجابة الصحيحة لهذه الفقرة .

ودرجة التقدير السالبة تعنى أن هؤلاء الذين لم يجيدوا بشكل عام فى القياس كانوا أكثر احتمالاً لاختيار الإجابة الصحيحة لهذه الفقرة ، وبالنظر إلى الفقرة رقم (٤) بمزيد من التمحيص (فى شكل ١٩-٢) نجد أن المجموعة العلوية تميل إلى اختيار (ب) على أنها الإجابة الصحيحة . ودرجة التقدير السالبة تدل على وجود عيب فى الفقرة ، لكن لماذا يخطئ أفضل المتعلمين فى معرفة الإجابة الصحيحة لهذه الفقرة ؟ هنا يجب على إخصائى التقريم أن يستخدم المنطق والاستنباط لاستكشاف الإجابة ، ذلك أن تمبيز الفقرة بشير فقط إلى وجود مشكلة محتملة .

وبالرغم من أن تحليل الفقرة له أكبر الفائدة في حالة الصيغة ذات الاختيار المتعدد ، فإنه يمكن أيضاً حسابه في حالة صيغة : صح/ خطأ ، وفقرات التكملة .

## القائمة الزرقاء

تعتبر القائمة الزرقاء ( الهدف / الفقرة ) وسيلة لتحديد علاقة المقياس بالأهداف المقصود قياس مدى تحقيقها ، ويتم إعداد القائمة الزرقاء على شكل مصفوفة بحيث توضع الأهداف على أحد المحورين وتوضع فقرات القياس على المحور الآخر . ويوضح شكل (١٩ –  $\Upsilon$ ) وجود مشكلة دقة بالنسبة لعينة القياس ، إذ تبين المصفوفة أن الهدف رقم ( $\Upsilon$ ) لم يتم قياسه على الإطلاق ، وأنه لا يبدو أن فقرتى القياس ( $\Upsilon$  و  $\Upsilon$ ) لهما علاقة بأى من الأهداف الخاصة بمناسبة التعلم في المصفوفة .

شكل (١٩ – ٣) : مصفوفة القائمة الزرقاء للهدف / الفقرة .

				الفقرات و				
٨	٧	٦	٥	٤	٣	۲	١	نداف
							×	,
					×			,
				×				,
		×	×					
×								
								,

والقضية الثانية للدقة تتعلق بمدى تمثيل الأهداف للمحتوى ، ومرة أخرى فإنه يمكن إعداد مصفوفة لفحص هذا الأمر وذلك بوضع الأهداف على أحد المحورين ووضع الأطر الزمنية لمناسبة التعلم على المحور الآخر ، كما هو مبين في شكل (١٩ – ٤) . ويوضع في المصفوفة طول مدة الوقت ( بالساعات ) الذي تم قضاؤه في تدريس كل هدف ، ويغترض هذا التوضيح أن طول مدة مناسبة التعلم هو ثلاثة أيام . وتظهر القائمة الزرقاء للمحتوى مرة أخرى بعض الأمور المتعلقة بدقة القياس . على سبيل المثال : إن الهدف رقم (٥) لم يرتبط بأى زمن ، والهدف رقم (٤) يرتبط فقط بـ (٥,٠) من الساعة ، ومع ذلك فالمصفوفة السابقة تبين أن الهدف رقم (٤) كان ينتمى إليه أسئلة تصل إلى ضعف أسئلة أى هدف آخر . وقد يتساءل إخصائي التقويم هنا عما إذا كان عدد الفقرات في المقياس يعكس مستوى أهمية ذلك الهدف بالنسبة لمجمل التعلم . كما تبين المصفوفة أيضاً أنه قد تم قضاء ساعة واحدة فقط من مساء يوم الاثنين في التعامل مع هدف واحد . وقد يود إخصائي التقويم أن يعيد تقويم الجدول ليحدد ما هو التعلم الآخر الذي كان يحدث في ذلك الإطار الزمني وينبغي اختباره كهدف .

شكل (١٩ - ٤): مصفوفة القائمة الزرقاء لإطار المحتوى / الزمن المحتوى المحتوى معبراً عنه بالساعات

الارب	e Ü	201	ين	271	الأمداف ۱ ۲ ۳
متياها	مساء	مبياحا	ەسىاء	مىپادا	الأمداف
	1	۲		0	1
				4	4
٣	١	1	١		٣
		0			٤
					0
	۲			٥	٦
	الارب	الارب مساء صباحا ۱ ۲ ۲		ين الثلاثاء الارب مساء صباحا مساء صباحا ۲ ۱ ۱ ۱	

## أصول تنفيذ القياس

إن أحد الأمور الهامة التي ينبغي مراعاتها عند استعمال أي نوع من مقاييس الأداء ، هو التأكد من أن لدى كل مشارك نفس الفهم بالنسبة لما ينبغي أن يعمله وسبب عمله . هذا الأمر تقل أهميته إذا كان هناك مدرب واحد فقط يقوم بإجراء القياس ، أما إذا كان عدة مدربين يقومون بإجراء نفس القياس فإن الاختلافات بينهم في طريقة إعطاء التعليمات قد ينتج عنها درجات تقدير متباينة بشكل كبير ، ويتم تحقيق دقة المقياس في هذه الحالة بإعداد خطة بالأصول التي ينبغي أن يتقيد بها كل مدرب وإخصائي تقويم . وبالرغم من أن كل قائمة تكون فريدة في نوعها من ناحية أنها تعامل مع أمور معينة لمقياس محدد ، فإننا نقدم هنا إرشادات خاصة بتطوير خطة أصول التنفيذ .

# إرشادات موجهة للمدرب أو لإداري القياس:

- ١ حدد وقتًا كافيًا لإجراء القياس ، وتجنب إعطاء الانطباع بأن القياس كل لا
   يتجزأ ، كأن تقول « لا تبرحوا أماكنكم فالقياس لم يستكمل بعد » .
- ٧- إذا كان المستخدم هو مقاييس موضوعية فمن المفيد أن يقوم كل مشارك بوضع التقدير . ومع أن التقدير الذاتي ينطوى على مخاطرة أن يقوم أحد الأشخاص بتغيير الدرجة ، فإن هذا أفضل من أن يطلب إلى المشاركين القيام بتبادل أوراقهم وهو ما يحتمل أنهم قد يغشون . وإلى حد ما فإن التصحيح الذاتي قضية تتعلق بالوقت من حيث إن المدرب الذي يحاول تصحيح كل المقاييس قد يؤخر المراجعة النهائية ، وهذه المراجعة النهائية لها أهميتها لأنها تزيد من تعلم المشاركين .

٣ ـ إذا كان المشاركون سيقومون بوضع تقدير ذاتي لمقاييسهم الموضوعية فاشرح لهم

طريقة التقدير ( مثل: « ضع علامة (X) على يمين فراغ الإجابة السليمة ، أو ضع الرقم الإجمالي للإجابات الصحيحة في الركن العلوى الأيسر »). وبدون تعليمات واضحة قد يقوم بعضهم بوضع علامة على الإجابات الخاطئة ويقوم الأخرون بوضع علامة على الإجابات السليمة.

- ٤ ـ راجع الإجابات مع المشاركين أثناء تصحيحهم للمقياس أو بعده مباشرة .
- ه اجمع نسخ المقاييس كلها قبل مغادرة المشاركين ، وينطبق ذلك على وجه الخصوص على المقاييس الموضوعية التي يكون من الممكن أن يقوم المشاركون بيساطة بحفظ أحرف الإجابات الصحيحة لها عن ظهر قلب .
- ٦- إذا كان القياس (التلوى) هو عرض برهان أداء ، فراجع القائمة المرجعية مع المشاركين عقب عرض برهان الأداء مباشرة . وبخلاف المقاييس الموضوعية ليس من الضرورى عادة الاحتفاظ بالقوائم المرجعية لعروض برهان الأداء .

## إرشادات عما يقال للمشاركين حول مقياس الأداء:

- ١ وضح فى وقت مبكر من مناسبة التعلم ( ويستحسن أن يكون ذلك عند تقديم الأهداف للدارسين ) أن الأداء سوف يتم قياسه ، ووضح كذلك ما ستكون عليه معايير الأداء ، وبين لهم على من ستعرض النتائج وبأى شكل .
- ٢ ـ تجنب أن تظهر بشكل من يعتذر لأنك تطلب من المشاركين تقديم عرض يثبت
   التعلم .
- ٢ اشرح التوجيهات شفويًا حتى لو كانت مدونة ، وبالنسبة المقاييس الموضوعية فمن المفيد أن تتجول في الغرفة لتلاحظ طريقة وضع المشاركين للعلامات على الإجابات حتى تتأكد من فهمهم التوجيهات .

<sup>•</sup> لقد تصرف المترجم بترجمة الكلمتين المذكورتين عما هو في الأصل لضرورة اقتضتها طبيعة اتجاه الكتابة في كل من اللغتين العربية والإنجليزية ( العربية تبدأ من اليمين ، والإنجليزية تبدأ من اليسار ) ، ومثل هذا التصرف مرغوب لأنه يزيل اللبس عند القارئ العربي ويحقق ما أرادته المؤلفة ، وتمثل التصرف في ترجمة كلمتي « يسار » و « يمين » إلى عكسهما أي « يمين » و «يسار» على التوالي .

- ٤ ـ اقترح متوسط مدة الوقت أو الوقت التقريبي الذي يتوقع أن يقضيه المشارك في
   العمل في المقياس ، وفي معظم المواقف لا يكون لحدود الوقت أهمية بالنسبة
   للأداء .
- ٥ أعلن المجموعة كلها أن من يحتاجون إلى مساعدة خاصة ( لعجز في التعلم ، أو الصعوبة في القراءة ، أو لأن الإنجليزية لغة ثانية ، أو بسبب التوتر من الاختبار ، وما إلى ذلك ) فإنه يمكن ترتيب وقت بديل لهم التعبئة المقياس (وذلك كأن يتم إجراؤه شفوياً ، مع مترجم ، وبإعطاء وقت إضافي ، وما إلى ذلك) .
- آ ـ تجنب لغة المدارس عند شـرح المقياس بما فى ذلك استخدام كلمات مثل: «اختبار»، و «ناجح / راسب»، و « تحصل على تقدير ممتاز »، وما إلى ذلك . كما ينبغى تجنب الإجراءات التى لها علاقة بالمدارس مثل ترك مقعد خال بين كل مشارك والمشارك الآخر ، أو إعطاء تعليمات بأن يقوم المشاركون بوضع ما لديهم من أوراق ومذكرات خارج القاعة .

## حجم العينة

عند استخدام الاستبانات أو المسوحات الميدانية فإن الحجم الأمثل للعينة هو المجموعة كلها ، ذلك أنه بتوجيه الأسئلة لكل شخص يمكن أن نعرف بشكل موثوق كيف تستجيب المجموعة كلها لقضية أو لسؤال . وعندما لا يمكن الوصول للمجموعة كلها بسبب التكلفة ، أو الوقت ، أو غير ذلك من القيود ، فإنه يتم اختيار عينة لتمثل المجموع . والعامل الهام في اختيار العينة هو أن يتم تحديدها بحيث يكون لكل شخص في مجتمع الدراسة الإجمالي فرصة متساوية لاختياره . والطريقة الشائعة لضمان ذلك هو أن يتم الاختيار على أساس أرقام عددية ( فردية أو زوجية ) منتظمة للأشخاص الموجودين في القائمة . وهناك طريقة مقبولة أخرى ، هي إعطاء كل اسم رقمًا ثم عمل جدول بالأرقام العشوائية يسترشد به للاختيار .

وتستخدم العينة الطبقية عندما يريد إخصائي التقويم أن يتأكد من أن أفراداً من مجموعات مختلفة ممثلون في العينة . والمثال على ذلك قد يكون استبانة يتم إجراؤها لتحديد مدى استخدام مهارة معينة سبق تدريسها للعمال التنفيذيين الذين يعملون في ثلاث ورديات مختلفة ، وقد يكون من المهم في هذه الحالة أن تتضمن العينة عمالاً من كل الورديات ، وأن يتم تمثيلهم في العينة بنفس النسب تقريباً التي يكون عليها مجتمع الدراسة الفعلى . في هذه الحالة يتم تحديد الأسماء عشوائياً أيضاً ، ولكن بدلاً من الاختيار العشوائي من قائمة إجمالية يقوم إخصائي التقويم بتحديد العدد المناسب من الأسماء من قوائم مقسمة حسب كل وردية .

والغرض من بذل مثل هذه العناية في طريقة تصديد العينة ، هو أن إخصائي التقويم يقوم بإعلان النتائج التي يتم التوصل إليها على أنها لا تنسحب فقط على الأفراد الذين قاموا بتعبئة الاستبانة ، وإنما أيضاً على من لم يقوموا بتعبئة الاستبانة من مجتمع البحث . هذا الاهتمام بتعميم النتائج على المجتمع الأكبر للبحث هو الذي يوجب العناية في اختيار العينة ، ويقدم (زمك وكراملنجر - ١٩٨٨م) إيضاحاً مفيداً (انظر جدول ١٩ - ١) مبنيًا على كتاب (هيي Hay) : « إحصائيات العلوم الاجتماعية » - (١٩٧٣م) ، وذلك لاستخدامه في اختيار حجم العينة . وينبغي ملاحظة أنه إذا كان مجتمع الدراسة مقسماً إلى تصنيفات فإن الأعداد تنطبق على كل تصنيف

وكما سبق شرحه فإن استرجاع كل أو معظم الاستبانات يعتبر أمراً حيوياً بالنسبة لدقة المقياس مثله في ذلك مثل العدد المختار للعينة ، ومهما كانت العناية التي يتم بذلها في اختيار العينة فإن معدل الإرجاع المنخفض للاستبانات يحول دون قدرة إخصائي التقويم على تعميم النتائج على كل مجتمع الدراسة .

 $^{(\vee)}$  . قائمة نسبة حجم العينة ، (1-19)

7.	مستوي = ۱۵		نسب حجم العينة	درجة الدلة - + + ٠,٠٥		
العينة	المجتمع	العينة	المجتمع	الميئة	المجتمع	
7-1	١٤	122	۲۲.	١.	١.	
Y . a	10	\£V	Y£.	١٥	No	
4.4	17	101	Yo.	٧.	٧.	
717	١٧	100	Y7.	Yo	Ye	
117	14	\oA	YV.	۲.	٣.	
714	11	177	YA-	10	Y 0	
***	Y	170	Y4.	٤.	٤.	
TTY	YY	AF1	٣	٤٥	٤٥	
771	Y£	1V£	TY.	٥.	٥.	
TTE		١٨٠	Y E .	0.0	0.0	
TTV	YA	TA I	77.	٦.	7.	
T 2 .	٣٠٠٠	141	YA.	٦٥	30	
827	Yo	147	1	٧.	٧.	
Yo.	٤٠٠٠	Y	£Y.	Vo	Vo	
808	£0	Y-0	22.	۸.	٨.	
rol	ø · · ·	7.4	.73	Ao	Ac	
177	٦٠٠٠ ;	717	£A.	٩.	5.	
377	٧	YIV	0	40	10	
777	۸	777	00.	١	١	
AFT	5	377	٦.,	31.	11.	
774	١	781	30.	۱۲.	NY.	
377	10	ABY	٧	17.	17.	
777	Y	Yot	Vo.	12.	18.	
TV4	۲	Yot	۸	10.	10.	
YA.	٤٠٠٠٠	3.77	Ao-	17.	17.	
TAY	01177	177	4	14.	W.	
441	1	777	40.	1A-	١٨.	
TAT	V	YVV	A	14.	11.	
YAY	\Y	TAE	11	۲	Y	
TAT	17	Y41	14	٧١.	Y1.	
TAT	1	797	۱۳	44.	YY.	

هذا الجدول يخبرك بعدد الأفراد الذين أقوم بمسحهم لكى تقوم بتمثيل أراء مجتمع الدراسة بشكل دقيق . و(دقيق) هنا تعنى موثوقاً بها بمستوى موثوقية (٠٠٠) . وبعبارة أخرى ، فإن احتمال أن تكون النتائج غير سليمة هو (٥٪) .

R. Zemke / T. Kramlinger , FIGURING THINGS OUT , c , 1982 , AddisonWesley Publishing  $\,^{(Y)}$  Co. , Inc. , Reading , Massachusetts . Reprinted by permission of the publisher .

# مستوى القراءة

يعتبر مستوى قراءة المقياس أمراً حيوياً بالنسبة لدقة قياسه ، فإذا كان مستوى القراءة صعباً جداً على المستجيب فلن يتمكن إخصائى التقويم من أن يحدد ما إذا كانت الاستجابات غير السليمة نتيجة لعدم اكتساب الفرد للمهارات والمعارف والاتجاهات التي تساعد على الإجابة بشكل سليم ، أو ما إذا كانت تلك الإجابات غير السليمة نتيجة لعدم فهم الفقرة .

ومستوى القراءة ينتج عن عدد الكلمات الضخمة ( ذات المقاطع الثلاثة أو ما يزيد عن ذلك ) ، وطول وتعقيد الجمل ، ومستوى التجريد الذي ينطوى عليه المعنى . ومعظم المعادلات تعتمد فقط على أول عاملين لحساب مستوى القراءة ، لأنه يصعب تحويل العامل الثالث إلى قيمة رقمية . وبالإضافة إلى ذلك ، فإن أغلب المعادلات الضاصة بمستوى القراءة كان يقصد منها أن تستخدم كنصوص مرجعية وليس كفقرات اختبار . ونتيجة لذلك هناك جدل حول دقتها عند استخدامها للحكم على مستوى قراءة فقرات اختبار ( دنكان Duncan م العمل المعادلة مع فقرات اختبار « الاختيار المتعدد » التي تضم نهايات متعددة لمطلع واحد . ومع اعتبار هذا التحذير ، فإن تقدير مستوى القراءة يعتبر أمراً مفيداً .

وهناك برامج حاسب آلى متاحة تقوم تلقائياً بحسباب مستوى قراءة النص ، و « الكاتب الصحيح » - (١٩٨٨م) هو أحد أمثلة هذه البرامج ، ومن الممكن أيضاً حساب المعدلات باليد . ومعادلة (جوننج Gunning ـ ١٩٦٨م) الخاصة بقياس غموض النص ، هي كما يلى :

(عدد الكلمات في جمل النص + عدد الكلمات ذات المقاطع الثلاثة في النص) ×٤٠,٠ مستوى القراءة = \_\_\_\_\_\_\_ عدد الجمل في النص

وفيما يلى خطوات حساب عملية (جوننج) لقياس الغموض :

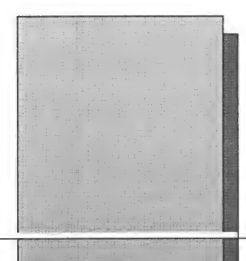
١ ـ احسب عدد الكلمات في الجمل المتتابعة . توقف عن عد الجمل عند نهاية الجملة
 الأقرب لإجمالي مائة كلمة .

- ٢ \_ احسب عدد الجمل في نفس النص ،
- ٣ اقسم إجمالي عدد الكلمات في النص ( الخطوة رقم ١ ) على عدد الجمل ( الخطوة رقم ٢ ) وهذا يعطى متوسط طول الجملة في النص .
- ٤ احسب عدد الكلمات المكونة من ثلاثة مقاطع أو أكثر في النص . لا تحسب الأسماء ، أو الكلمات البسيطة القصيرة المدمجة مع بعضها ، مثل : « ماسك الدفاتر » ، أو صبغ الأفعال التي تصبح ذات ثلاثة مقاطع بإضافة أحرف إليها تدل على صبغة الغائب أو الماضي مثل : « أوجد » و « يتعدى » \*
- ٥ أضيف عدد الكلمات ذات المقاطع الثلاثة أو أكثر (الخطوة رقم ٤) على المتوسط
   الذي تم حسابة في الخطوة رقم (٣) .
  - ٦ ـ اضرب حاصل الخطوة رقم (٥) في (٤,٠) لتحصل على مستوى القراءة .

ويعتمد المستوى المقبول للقراءة على مستوى التعليم لدى المشاركين . وتعتبر المجرائد عادة أقل في مستوى قراءتها من مستوى قراءة الصف السادس الابتدائى . ويرى (جوننج Gunning ـ ١٩٦٨م) أن الاتصال الواضع يمكن بل وينبغى أن يكتب بمستوى أقل من مستوى الصف الثاني عشر .

وإذا كان مستوى قراءة فقرة الاختبار عاليًا جداً ، فإنه يمكن تقصير الجمل واستبدال الكلمات ذات المقاطع الثلاثة بكلمات أبسط . ويحذر (دانكان - ١٩٨٦م) من اختصار الجمل باستبعاد شبه جمل هامة ، مفضلاً على ذلك تحويل شبه الجمل إلى حمل مستقلة - حتى ولو كان ذلك يبدو من قبيل الإطناب .

<sup>\*</sup> بعض ما جاء في البند رقم (٤) أعلاه من أمثلة مثل دمج كلمتي « ماسك الدفاتر » التي يقابلها "Book Keeper"، وإضافة أحرف لنهاية الفعل تدل على صبيغة الغائب أو الماضي كما في «أوجدCreated»، و«يتعدى Crespasses»، لا يوجد لها مقابل مماثل في اللغة العربية مما قد يفقدها الوضوح ، وإنما تمت ترجمتها بما تعنيه في لغة الكتاب الأصلية أي الإنجليزية على اعتبار أنها في سياق قد يختل بدونها : لذلك وجب التنويه (مراجع الترجمة) .





نموذج ملاحظة سلوك المدرب وتصميم البرنامج

# غوذج ملاحظة سلوك المدرب وتصميم البرنامج

وحدة #	#	اسم البرنامج:
الموقع :		المنظمة :
دة البرنامج	4	المدرب:
لتاريخ :	1	إخصائي التقريم :

تعليمات: بعض الفقرات تتطلب منك أن تتمعن في تصرفات المدرب خلال فترة الملاحظة كلها ، وهذه الفقرات لها مقاييس تقدير . وبالنسبة للفقرات الأخرى فما عليك سوى وضع إشارة عليها كلما حدث التصرف . وإذا لم يكن لديك فرصة لملاحظة التصرف فضع إشارة في الفراغ الخاص بـ « لا توجد فرصة للملاحظة » . وسطر التعليقات له أهمية كبيرة ، فالمرجو أن تستخدمه بحرية .

# 

مُعيناً		1	خبيرأ	
ō £	٣	*	1	٢ ـ اعتبر نفسه -
********	***********	a s vi s a a â viy y .	र्गानुस्तानको सन्दर्भ सन्दर्भ सन्दर्भ	تعليق: مسسسه بالمستعددة المستعددة المستعدد المستعددة المستعددة المستعدد المستعدد المستعدد المستعدد المستعدد المستعدد المستعدد الم
				<b>ج</b> ـ تقديم البرنامج :
نعم .	لاحظة	رصة للما	لا توجد ف	
				١ - قام بشرح الجدول / الخدمات ،
***********		********	******	تعلیق:
ثعم	للحظة	نرصة للم	لا توجد ف	
-				٢ ـ قدم استعراضاً البرنامج ،
,,.,,,,,,		,.,.		تعليق:
نعم	لاحظة	رصة للم	لا توجد ف	
				٣ ـ قام بشرح أهداف البرنامج .
***********	n mada ny paositra dia ata		र, रेज के विक्रण के के के जा पास के अंग क	تعلیق :
نعم	لاحظة	نرصة للم	لا تىجد أ	
- 19 ex				٤ ـ أهداف الوحدة قابلة للقياس .
*************		. , . ,	44************	تعليق :
بانتظام				
	٣			ه ـ قام بشرح أهداف الوحدات .
***************************************		*********	a arê a mama mana a na ma	تعلیق:
ن کل قســـم	لســـابع ، فإر	قسـم ا	عى وحتى ال	تعليم الثان : ابتداء من القسم الثان
ستخدام هذا	کان قد تم ا	فقط إذا	. ضع علامة	ينطبق على طريقة مختلفة من التدريب
				النوع من التدريب .

# ثانيــًا \_ الحاضرة :

# أ – أسلوب التدريس :

	غير ما	نظم		1	متظم
١ ـ العرض .	١	۲	٣	٤	٥
تعليق:				*******	
	نادراً			با	نتظام
٢ ـ قام بتذكير المشاركين بالمعلومات ذات الصلة .	1	۲	٣	٤	٥
تعليق :					
	نادرأ			باذ	نتظام
٣ ـ استخدم العديد من أمثلة إيضاح الأفكار .	1	۲	٣	٤	٥
عليق :			******	,	*****
الأسلوب :					
	غيرمقب	ول		a	مقبول
١ ـ أسلوب تقديم المادة لهذا النوع من المشاركين .	١	۲	٣	٤	ō
تعليق :				* * < 1 > 4 + 4 = 4	- 2 0 - 0 6 1
" ـ حاول تبين مدى فهم المشاركين عن طريق .	نادرأ			بان	تتظام
التغذية المرتدة .	1	۲	۲	٤	٥
غليق :			-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	ng Kaligan nyan nyan n	krace et a (Si a
١ ـ يراعى مستويات مجموعة المشاركين فيما	يطيء ج	داً.		سريع.	جدأ
يقدمه لهم .	١	۲	٣	٤	٥
	سرج عــ ضوع بس		ì	ثابت التر	ركيز
٤ _ مستوى تركيزه على المادة .	, <b>4</b> .	+	٤	o	
تعليق :		*******	,		,,,,,,,

				جـ المعرفة بالمادة :
معرفة شاملة	S.	ة قليلة	معرفا	
٥ ٤	٣	۲	١	١ ـ إجابات المدرب تدل على :
		rang baja baga	एक कार्यक्ष के कार्यक्ष के की की जिल्हें जन्म	تعلیق :
ئقاً م <i>ن</i> نفسه	وان	متأكد	غيره	
o £	٣	۲	1	<ul> <li>٢ ـ في الأمور ذات العلاقة بالمادة يبدو المدرب .</li> </ul>
		**********	***************************************	تعليق:
				ثالثًا _ إدارة المناقشة :
بشكل منتظم		ٳ	نادر	
٥ ٤				أ ـ يوجه أسئلة مفتوحة .
		* • • • • • • • • •		تعليق :
بشكل منتظم		رآ	نادر	
٥ ٤	٣	*	\	ب ـ يمتنع عن الاستجابة لكل التعليقات .
******************			* > * * * * * * * * * * *	تعليق:
بشكل منتظم		ٳٞ	تادر	
o £	٣	Y	3	جــ يمنع القلة من السيطرة على المجموعة .
				تعليق:
بشكل منتظم	4	1	ئادر	
0 &				د ـ يركز المناقشة حول الموضوع .
				، تعلیق :
				رابعتًا _ التصرف المبنى على الخبرة :
تعم	لاحظة	رصة للم	لا توجد ف	رابعت ــ استمرت المبتى سنى المبرد .
1				أ - أوضع غرض / ناتج النشاط ،
				, T.JaT

	مشوبثنا			واضحة
ب ـ التعليمات كانت .	1	۲	٤	٥
تعليق: نعضمسنسسسسسسسسس	***********	kaja mata mereka estika a ak		
	لا توجد فرص	ة للملاحظة		نعم
جـ التأكد من سلامة سير الأنشطة :				
تعليق:م	apagaga agyiki magalindaki kali kali	******************		
	لا توجد فرص	ة للملاحظة		نعم
١ ـ مناقشة الانطباعات وردود الفعل .				
تعليق:	p. g. o. p. g. n. n. q. n. q(\$, n. q. p. n. d		és que a e	
	لا توجد فرص	ة للملاحظة		نعم
٢ ـ يحاول وضع المعلومات في أنماط.		gia ann an imir mi		
تعليق: سعيدسيسيسيسيسيسيسيسيسي	a na kaonara kanna ka			n in a m north a a
٣ ـ ساعد المجموعة على التوصل إلى	لا توچد فرص	ة للملاحظة		نعم
تعميمات .				
تعليق: بسيسسببسببسبسسسسسس				
٤ ـ ساعد المجموعة على اكتشاف طرق	لا توجد فرم	ة للملاحظة		نعم
تطبيق النتائج	<u> </u>			men Teller Lette
تعليق :				
خامســًا ــ مارسـة المهارة :				
أ ـ إدارة ممارسة المهارة :				
	لا توجد فرص	ة للملاحظة		تعم
١ ـ أوضح الغرض من ممارسة المهارة .				
تعليق :				

واضعة		تمشر	مشو	
0 8	٣	4	\	٢ ـ التعليمات كانت :
*********	********	********	***********	تعلیق :
نعم	نحظة	رصة للملا	لا توجد ف	٣ ـ أكد على أهمة التغذية المرتدة
				بين الأقران .
*******				تعليق:
ثعم	زحظة	رصة للملا	لا توجد ف	
				<ul> <li>٤ - إيضاح انطباعات المدرب للمشاركين .</li> </ul>
1.4.4.0(E5.11.11.14.14.)				تعلیق:دهمستنده دانده دانده دهمستنده دهمستنده
نعم	زحظة	رصة للملا	لا توجد ف	
-,,	2000 March 1			ه _ التآكد من سلامة التطبيق .
***********	k ga k k k Ka pe e e a a	********	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	تعلیق:خ
				ب ـ وقت الممارسة :
نعم		فرصة للم		
				١ - تم تخصيص وقت كاف للممارسة .
		enni entenna	**************	تعلیق:
نعم	لحظة	نرصنة للما	الا توجد ا	٢ ـ تم توفير عدد مناسب من ممارسات
				المهارة ،
	***********		**************	تعليق:
				سادســًا ــ اسـتخـدام الأدوات :
واضحة		وشة	مش	• 1
٤ ٥	. "	۲	١	أ ـ التعليمات كانت :
			************	تعلیق : مسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسسس
تعم	ملاحظة	فرصة لل	لا توجد	
more fragment water			in print, favor repr	ب ـ شرح نظرية الأدوات .
				تعليق:

	مشوشة	واض
لتوجيهات الخاصة بالتصحيح.	r r 1	٤
غليق :	की क्षा को प्राप्त के कार के साथ का साथ का साथ के साथ के साथ के साथ के स	
	لا توجد فرصة للملاحظة	. 4
م تحليلاً كافياً .		· · · · · · ·
عليق ؛	/	
	لا توجد فرصة للملاحظة	i, :
جنب اتخاذ موقف الدفاع عن الأدوات .		
مليق:وروستان ماين ماين ماين وروستان وروست		************
عــًّا ـــ إدارة قاعة الدراسة :		
شاركون الذين يصعب ارضياؤهم :		
شاركون الذين يصعب إرضاؤهم:	تم بدون كياسة	تم بک
شاركون الذين يصعب إرضاؤهم : ١ ـ التعامل مع المشاركين الغاضبين ، طبق :	r r 1	٤
ا ـ التعامل مع المشاركين الغاضبين . طيق :	Ϋ́Υ \	٤
ا ـ التعامل مع المشاركين الغاضبين . طيق :	Ϋ́Υ \	غ على أراء الآخر
ا ـ التعامل مع المشاركين الغاضبين . طيق :طيق :	۲ ۲ ۱ بر عن موقفه منفتح علم ۲ ۲ ۲	غ على أراء الأخر غ
ا ـ التعامل مع المشاركين الغاضبين ، طيق : د ـ سمح بالاختلاف في الرأى .	۲ ۲ ۱ بر عن موقفه منفتح علم ۲ ۲ ۲	غ على أراء الأخر غ
ا ـ التعامل مع المشاركين الغاضبين ، طيق : د ـ سمح بالاختلاف في الرأى .	۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲	على آراء الآخر على بشكل منة
ا ـ التعامل مع المشاركين الغاضبين . طيق : ـ سمح بالاختلاف في الرأي . عليق : ـ منع هيمنة قلة من المشاركين على المجمو	۲ ۲ ۳ بر عن موقفه منفتح علم ۲ ۲ ۳ نادراً	على آراء الآخر على أراء الآخر ع بشكل من
ا ـ التعامل مع المشاركين الغاضبين ، طبق :	۲ ۲ ۳ بر عن موقفه منفتح علم ۲ ۲ ۳ نادراً	على آراء الآخر على أراء الآخر ع بشكل من

بـ الوقت :		
	لا توجد فرصة للملاحظة	نعم
١ بدأ في الوقت المحدد .		
تعليق:	*******************************	
٢ ـ بدأ في الوقت المحدد بعد فترات	لا توجد فرصة للملاحظة	نعم
الراحة .		
تعليق:	***************************************	**********
	لا توجد فرصة للملاحظة	نعم
٣ ـ أنهى في الوقت المحدد .		
تعلیق :		
ج ـ ترتيب القاعة :		
	لا توجد فرصة للملاحظة	نعم
١ _ الترتيب يلائم نوع التدريب .	many comments of the property facility contains a source of the second o	
تعلیق :	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *
	لا توجد فرصة للملاحظة	نعم
٢ _ حجم القاعة ملائم .		
تعليق:	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
ثامنــًا _ الوسائل ؛		
أ ـ التقديم :		
1-	لا توجد فرصة للملاحظة	نع
١ ـ شرح هدف الوسائل .		
تعليق:	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	***********
	لا ترجد فرصة للملاحظة	نع
٢ ـ شرح ما ينبغي ملاحظته .	~	
تعليق: :	***************************************	

	غير مهنيا		مهنية
١ ـ الجودة المهنية .	1		٥
تعليق :		*******	
	لا توجد فرصة		نعم
٢ - المعلومات الحالية .			
تعليق:			
	لا ترجد فرص	4	نعم
٣ ـ قام بمراعاة اللوائح .		_	
تعليق:			
	لا توجد فرص	4	نعم
التأكد من سلامة الوسائل ،		_	
تعليق:	*************	a Mala a sea a	********
5.			
	لا توجد فرصا	į	نعم
سعــًا ــ ختام البرنامج :	لا توجد فرصا		نعم 
اسعاً -ختام البرنامج: قام المدرب بتلخيص ما تم تدريسه .		114+1+1*	نعم 
سعگ ـ ختام البرنامج : قام المدرب بتلخيص ما تم تدريسه . تعليق :		114+1+1*	
اسعاً ـ ختام البرنامج : قام المدرب بتلخيص ما تم تدريسه . تعليق :	لا توجد فرصا		 نعم

## عاشراً \_ التقوم : نعم لا توجد فرصة للملاحظة أ \_ الاختيار اللاحق مناسب للنتائج . تعليق : ..... نعم الا توجد فرصة للملاحظة ب ـ قام الاختبار اللاحق بثقويم الأهداف الموضوعة تعليق: ..... نعم لا توجد فرصة للملاحظة تعليق : ..... حادي عشر \_ مواد المشارك : لا توجد فرصة للملاحظة نعم أ \_ تضمنت مسرداً وافياً بالكلمات المهمة . تعلق : ...... : : ....... لا توجد فرصة للملاحظة نعم تضمنت قائمة مراجع وافية تعليق: ..... لا توجد فرصة للملاحظة نعم جـ تم توفير المساعدة الضرورية للأداء . تعليق : المستونين المستونين

	يتم الوصوا	يتم الوصول بصعوبة
٥	3	د ـ مرتبة بشكل يسهل الوصول إلى المواد . ١ ٢
 تعم	الله العاملية. الله العاملية	تعليق:
		جــ مستوى قراءة مناسب .
		تعلیق:
		ثاني عشر ــ مواد المدرب :
A.	تعم	
		تعتوى مواد المدرب على:
-	-	١ ـ وصف للمجتمع المستهدف .
<u>-</u>	<del>a-</del> -y	٢ ـ الشروط الأساسية للمشارك .
_	jiman 1	٣ ـ توصية بأكبر وأقل عدد من المشاركين .
	-	٤ ـ اقتراح المؤهلات الخاصة بالمدرب ،
_	Consider	ه ـ توصية بطول مدة مناسبة التعلم .
<del></del> ;	_	٦ - توصية بتوقيت ومعدل سرعة التقدم في الوحدات التعليمية .
	-	۷ ـ متطلبات التسهيلات .
_	_	٨ ـ احتياجات المعدات .
-		٩ ـ قائمة بمواد المشارك .
<u></u>		١٠ ـ قائمة بمواد المدرب ،
		١١ ـ تصميم التقويم :
Margan.	_	- اقتراح الخطوات المرعية .
white	· _	- أدوات نهاية مناسبة التعلم .

Ą	نعم	
-	-	_ أدوات لقياس السلوك في العمل .
***	-	ـ دليل على دقة الأدوات / المعايير .
-	-	- مفاتيح تحديد الإجابات الصحيحة .
-	-	- الحد الأدنى من المعايير.
_	-	١٢ _ القراءات المختارة .
-	-	١٣ _ مراجع لمزيد من القراءة .





## المراجع

- Argyris, C. (1985). Strategy, Change and Defensive Routines. Boston, MA: Pitman.
- Argyris, C., Putnam, R. & Smith, D.M. (1985). Action Science. San Francisco: Jossey-Bass.
- Borich, G.D. (1980). A Needs Assessment Model for Conducting Follow-up Studies. Journal of Teacher Education, 31 (3), 39-41.
- Bowen. D.E. & Jones. G.R. (1986). Transaction Cost Analysis of Service Organization-Customer Exchange. Academy of Management Review. 11 (2), 428-441.
- Bowen, D.E. Siehl, C., & Schneider, B. (1989). A Framework for Analyzing Customer Service Orientations in Manufacturing. Academy of Management Review, 14 (1), 75-95.
- Brandenburg. D.C., & Schultz, E. (1988, April). The Status of Training Evaluation: An Update. Presentation at the National Society of Performance and Instruction Conference, Washington, DC.
- Brinkerhoff, R.O. (1983). The Success Case: A Low-Cost, High-Yield Evaluation. **Training and Development Journal**, 37 (8), 58-61.
- Brinkerhoff, R.O. (1987). Achieving Results from Training: How to Evaluate Human Resource Development to Strengthen Programs and Increase Impact. San Francisco: Jossey-Bass.
- Brush, D.H., & Licata, B.J. (1983). The Impact of Skill Learnability on the Effectiveness of Managerial Training and Development. Journal of Management, 9 (1), 27-39.
- Bunker, K.A., & Cohen. S.L. (1977). The Rigors of Training Evaluation: A Discussion and Field Demonstration. Personnel Psychology, 30, 525-541.
- Campbell, J.P. (1971). Personnel Training and Development. Annual Review of Psychology, 22, 565-602.
- Campbell, J., Dunette, M., Lawler, E., & Weick, K. (1970). Managerial Behavior, Performance and Effectiveness. New York: McGraw Hill.
- Casner-Lotto & Associates. (1988). Successful Training Strategies. San Francisco: Jossey-Bass.
- Castle, D.K. (1989, May/June). Management Design: A Competency Ap-

- proach to Create Exemplary Performers. Performance and Instruction. pp. 42-48.
- Clement, R.W. (1981, Winter). Evaluating the Effectiveness of Management Training: Progress during the 1970s and Prospects for the 1980s. **Human Resource Management**, pp. 8-13.
- Clement, R.W. (1982). Testing the Hierarchy Theory of Training Evaluation: an Expanded Role for Trainee Reactions. **Public Personnel Management Journal**, 11 (2), 176-184.
- Conway, M.J. (1988, April). Improving Questionnaire Response Rates: Empirical and Practical Guidelines. Presented at 1988 **Annual Conference**. National Society for Performance and Instruction. Washington, DC.
- Crown Copyright Reserved. (1977). Army Code No. 70670. Job Analysis for Training. Pamphlet No. 2. United Kingdom.
- Dick, W. (1986). The Function of the Pretest in the Instructional Design Process. **Performance and Instruction**, 25 (4), 6-7.
- Dixon, N.M. (1987). Meet Training's Goals without Reaction Forms. Personnel Journal, 66 (8), 108-115.
- Dixon, N.M. (1989). Self-defeating Strategies of Training Departments. Performance and Instruction. 28 (7), 23-26.
- Dixon, N.M. (1990). The Relationship between Training Responses on Participant Reaction Forms and Posttest Scores. Human Resource Development Quarterly, I (2), 129-137.
- Druss, K.A. (1980). The Analysis of Qualitative Data: A Computer Program. **Urban Life**, 9, 332-353.
- Duncan, R.E. (1986). Theoretically Based Test Item Readability: An Approach to Estimating the Degree to Which an Item Can Be Understood and Answered Correctly. Unpublished doctoral dissertation, University of Texas, Austin, TX.
- Fowler, F.J. (1984). Survey Research Methods. Newbury Park, CA: Sage.
- Gagne, E.D. (1985). **The Cognitive Psychology of School Learning**. Boston, MA: Little, Brown.
- Gagne, R.M., & Briggs, L.J. (1979). **Principles of Instructional Design**. New York: Holt. Rinehart and Winston.
- Georgenson, D.L. (1982). The Problem of Transfer Calls for Partnership. Training and Development Journal, 36 (10), 75-78.

- Gilbert, T. (1978). Human Competence. New York: McGraw-Hill.
- Goldstein, I.L. (1980). Training in Work Organizations. **Annual Review of Psychology**, 31, 229-273.
- Gronlund, N.E. (1988). How to Construct Achievement Tests, (4th ed.). Englewood Cliffs, NJ: Prentice-Hall.
- Gunning, R. (1968). The Technique of Clear Writing. New York: McGraw Hill.
- Hagman, J.D. (1980). Effects of Training Task Repetition on Retention and Transfers of Maintenance Skills (Research Report 1271). Alexandria. VA: U.S. Army Research Institute.
- Harmon, P. (1984). A Hierarchy of Performance Variables. **Performance and Instruction**, 23 (10), 27-28.
- Hays, W.L. (1973). **Statistics for the Socail Sciences**, (2nd ed.) New York : Holt, Rinehart and Winston.
- Head, G.E. & Buchannan, C.C. (1981). Cost / Benefit Analysis of Training: A Foundation of Change. **NSPI Journal**, 20 (10), 25-27.
- Henerson, M.E. Morris, L.L., & Fitz-Gibbon, C.T. (1978). How to Measure Attitudes. Newbury Park, CA: Sage.
- House, R.F. (1968). Leadership Training: Some Dysfunctional Consequences. Administrative Science Quarterly, 12 (4), 556-571.
- Israelite, L. (1983). Adult Student Self-Evaluation. **Performance and Instruction**, 22 (5), 15-16.
- Jaques, E. (1989). Requisite Organization: The CEO's Guide to Creative Structure and Leadership. Arlington, VA: Cason Hall.
- Juran, J.M. (1988). Juran on Planning for Quality. New York: Free Press.
- Kearsley, B. (1986). Analyzing the Costs and Benefits of Training: Part 2. Identifying the Cost and Benefits. Performance and Instruction, 25 (3), 23-25.
- King, D.B. (1982). A Correlational Analysis of the Relationship between Selected Trainee Variables and Methods of Training Course Evaluation. Unpublished doctoral dissertation. Georgia State University, Atlanta.
- Lawton, R.L. (1989, May). Creating a Customer-Centered Culture for Service Quality. **Quality Progress**, pp. 34-36.
- Lewin, K. (1951). Field Theory in Social Sciences. New York: Harper & Row.

- Lincoln, Y., & Guba, E. (1985). Naturalistic Inquiry. Newbury Park, CA: Sage.
- Lindsey, E.H., Homes, V., & McCall, M.W., Jr. (1987). Key Events in Executives' Lives. Greensboro. NC: Center for Creative Leadership.
- Martelli, J.T. (1987). Management Training: What's It Worth?, Performance and Instruction. 26 (9/10), 32-36.
- McCall, M.W., Jr., Lombardo, M.M., & Morrison, A.M. (1988). The Lessons of Experience. Lesington, MA: Lexington Books.
- Merriam, S.B. (1988). Case Study Research in Education. San Francisco: Jossey-Bass.
- Miles, W.G., & Biggs, W.D. (1979). Common, Recurring and Avoidable Errors in Management Development. Training and Development Journal, 33 (2), 32-35.
- Nichol, P. (1989). Evaluating Training for Retention. Unpublished manuscript.
- Peters, L.H., & O'Conner, E.J. (1980). Situational Constraints and Work Outcomes: The influence of a frequently Overlooked Construct. Academy of Management Review, 5, 391-397.
- Puterbaugh, G., Rosenberg, M., & Sofman, R. (1989). Performance Support Tools: A Step beyond Training. **Performance and Instruction**, 28 (10), 1-5.
- Revans, R.W. (1980). Action Learning. London: Blonde & Briggs.
- Revans, R.W. (1988). **The Golden Jubilee of Action Learning**. Manchester, England: University of Manchester, Manchester Business School.
- Rightsoft, Inc. (1988). Right Writer (computer program).
- Rogers, C.A. (1969). Freedom to Learn. Westeville, OH: Charles E. Merrill.
- Rose, A. (1985). Acquisition and Retention of Soldiering Skills. Technical Report 671, U.S. Army Research Institute, Alexandria, VA.
- Santos, J.L.G. (1989). Participatory Action Research. American Behavioral Scientist, 32 (5), 574-581.
- Schon, D.A. (1987). Educating the Reflective Practitioner. San Francisco: Jossey-Bass.
- Seidel, J.V., & Clark, J.A. (1984). The Ethnograph : A Computer Program for the Analysis of Qualitative Data. Qualitative Sociology, 7 (1 & 2) 110-125.

- Showers, B. (1982). **Transfer of Training: The Contribution of Coaching.**Eugene. OR: University of Oregon. Center of Educational Policy and Management. College of Education.
- Soar, R.S., & Soar, R.M. (1982). Content Effects in Teaching-Learning Process. Unpublished manuscript.
- Spencer, L.M. (1983). Soft Skill Competencies. Edinburgh, Scotland: Lind-say.
- Spencer, L.M. (1985). Calculating HRD Costs and Benefits. In W.R. Tracey (Ed.). Human Resources Management and Development Handbook (pp. 1486-1510). New York: AMACOM.
- Sund, R.B. (1976). Piaget for Educators. Westerville, OH: Charles E. Merrill.
- Swanson, R.A., & Gradous, D.B. (1988). Forecasting Financial Benefits. San Francisco: Jossey-Bass.
- Vaill, P.B. (1989). Managing as a Performing Art. San Francisco: Jossey-Bass.
- Weick, K.E. (1983). Managerial Thought in the Context of Action. In Suresh Srivasta and Associates. The Executive Mind (pp. 221-242). San Francisco: Jossey-Bass.
- Wexley, K.N., & Baldwin, T.T. (1986). Posttraining Strategies for Facilitating Positive Transfer: An Empirical Exploration. Academy of Management Journal, 29 (3), 503-520.
- Whyte, W.F. (Ed.). (1989). Action Research for the Twenty-first Century: Participation, Reflection, and Practice. American Behavioral Scientist, 32 (5).
- Yelon, S.L., & Berge, Z.L. (1987, May/June). Unsing Fancy Checklists for Efficient Feedback. **Perforamence and Instruction**, 26 (4), 14-20.
- Yu, J., & Cooper, H. (1983). A Quantitative Review of Research Design Effects on Response Rates to Questionnaires. Journal of Marketing Research, 20 (1), 36-44.
- Zemke, R. (1985). The Honeywell Studies: How Managers Learn to Manage Training. The Magazine of Human Resource Development, 22 (8), 46-51
- Zemke, R., & Kramlinger, T. (1988). Figuring Things Out. Reading, MA: Addison-Wesley.

«حقوق الطبع والنشر محفوظة لمعهد الإدارة العامة ولا يجوز اقتباس جزء من هذا الكتاب أو إعادة طبعه بأى صورة دون موافقة كتابية من إدارة البحوث إلا في حالات الاقتباس القصير بغرض النقد والتحليل مع وجوب ذكر المصدر»

□ □ المترجم في سطور:
_ سـامي على القرس .
_ من مواليد الإسكندرية .
_ المؤمل العلمى :
- حاصل على درجة الماجستير ( في اللغة العربية ) من الجامعة الأمريكية بالقاهرة ، عام ١٩٧٧م .
- حاصل على دبلوم ترجمة من جامعة القاهرة ، عام ١٩٧٨م .
_ الوظيفة :
- عمل عضو هيئة التدريس بمعهد الإدارة العامة في الرياض ، من عام ١٩٨٤م حتى ١٩٩١م .
_ أعماله العلمية :
كتب ونشر في المجالات التالية :
- "Special English For Marine Engineers" - "Business English".
□ □ مراجع الترجمة في سطور:
- الدكتور محمد بن عبدالله الغيث . - من مواليد ( بريده ) ، الملكة العربية السعودية ، عام ١٣٦١هـ .
_ المؤهل العلمى :
ـ دكتوراه (Ph.D.) إدارة عامة ، جامعة جنوب كاليفورنيا ، لوس أنجلوس ، الولايات المتحدة الأمريكية ، عام
_ الوظيفة الحالية :
- مدير عام الإدارة العامة للبرامج العليا .
_ أعماله العلمية :
كتب ونشر في مجالات اهتماماته التالية: - إنتاجية الموظف العام تأثير استخدام تكنولوجيا المعلومات الحديثة على الإنتاجية تقويم الأداء في القطاع الحكومي والمؤسسات العامة موقع العمالة المواطنة في القطاعين الحكومي / والأهلى وعلاوة على هذا وذاك يبقى موضوع الإدارة العامة المجال الرحب لمراجع الكتاب .

تمــت بطابع معهد الإدارة العامة ١٤١٥هـ )

۲۵ رُبيالِاً رد مك :۱-۲: - ۱۶ - ۱۰

